

1911 715  
225 5 75  
1917 80

1922

# Haage & Schmidt

Gärtnerei, Samenbau, Samenhandlung

22 1/2 1/2  
1. 1/2 1/2

## Erfurt

### Haupt- Verzeichnis


über

Samen und Pflanzen  
mit Verkaufsbedingungen



# Lieferungsbedingungen.

1. Jede Sendung ist unverzüglich nach der Ablieferung zu untersuchen. Hierbei erkennbare Mängel der Ware und der Verpackung, sowie Gewichtsabweichungen sind spätestens am dritten Werktag, mangelhafte Keimkraft spätestens 3 Wochen nach dem Tage des Empfangs der Ware zu beanstanden. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Bei Versäumung einer dieser Fristen gilt die Ware als genehmigt.
2. Sollte Empfänger wegen Mängel, die bei Untersuchung erkennbar waren, oder wegen mangelhafter Keimkraft mit Recht eine Ware beanstanden, so ist Verkäufer verpflichtet, die Ware zurückzunehmen. Ersatzlieferung, Preisnachlaß oder Schadenersatz kann nicht verlangt werden.
3. Bei allen sonstigen Mängeln haftet der Verkäufer für Schadenersatz nur bis zur Höhe des für die betreffende Ware berechneten Betrages; eine weitergehende Haftung wird abgelehnt. Dasselbe gilt, wenn eine andere als die bedungene Ware geliefert ist.
4. Erfüllungsort für beide Teile ist Erfurt.
5. Lieferungs- und Anbau-Aufträge, sowie Aufträge auf Sorten, die noch nicht gedroschen und gereinigt sind, werden nur unter Voraussetzung der Ablieferung einer Durchschnittsernte marktfähiger Ware angenommen. Bei geringerem Ertrag ist Verkäufer zu verhältnismäßiger Minderung berechtigt; Mißernte befreit von der Lieferung.

 **Alle Bestellungen, welche nach diesem Preisverzeichnisse geschehen, werden nur zu unseren Lieferungsbedingungen, welche jeder Käufer ausdrücklich anerkennt, ausgeführt.** Wir bemerken dazu, daß wir es uns, wie bisher, in hohem Maße angelegen sein lassen werden, unsere geschätzten Abnehmer stets aufs sorgfältigste zu bedienen, insbesondere unseren Kunden nur vorzüglich keimende und sortenechte Sämereien bester Beschaffenheit zu liefern. Es darf indes nicht außer Acht gelassen werden, daß das Ergebnis der Aussaat nicht allein von der Güte des Samens abhängt, sondern vielen Zufälligkeiten unterworfen ist, die sich einer Einwirkung von seiten des Lieferers entziehen.

## Sonstige Bemerkungen und Lieferungsbedingungen:

**Lieferungsmöglichkeit bleibt vorbehalten; sämtliche Angebote sind freibleibend.**

Dieses Verzeichnis hebt die Gültigkeit der vorher erschienenen auf. Die Preise verstehen sich ab hier gegen Kasse und sind unverbindlich für Menge, Lieferzeit und Preisschwankungen; sie sind in der deutschen Reichswährung in Mark und Pfennigen ausgedrückt. 1 Mark (M.) = 100 Pfennige (Pf.). Für kleinere Rechnungsbeträge oder zur Ausgleichung von Bruchteilen nehmen wir Briefmarken zum vollen Wert in Zahlung.

Briefe und Gelder erbitten wir uns postfrei. Geldüberweisungen können vorteilhaft auf unsere Postscheckkonten, entweder Erfurt Nr. 562 oder Leipzig Nr. 19220, bewirkt werden.

Bezahlung aus dem Auslande hat stets in der Währung des betreffenden Landes zu erfolgen; der jetzt zur Anwendung kommende Umrechnungskurs ist auf einem beigelegten Zettel vermerkt. Zahlung in der Auslandswährung durch Scheck auf einen Bankplatz des betreffenden Landes erbeten.

Die Versendungen geschehen auf Kosten und Gefahr des Bestellers. Verpackung zum Selbstkostenpreise; erwünscht ist es uns, daß, soweit Säcke nötig sind, uns solche übersandt, die Bestellungen dann aber besonders als Brief geschickt werden.

Wir bitten auch um:

1. Deutlich geschriebene und genaue Angabe des Namens und Wohnorts, auch bei jeder wiederholten Bestellung.
2. Angabe der nächsten Post, sowie der nächsten Eisenbahngüterstelle.
3. Die Beförderungsweise vorzuschreiben; mangels solcher Vorschrift handeln wir nach eigenem bestem Ermessen, ohne eine Verantwortung zu übernehmen.
4. Die Aufträge auf beigelegtem Bestellzettel zu vermerken, welcher zum Beweis der richtigen Ausführung zurückgeschickt wird; Pflanzenbestellungen bitten wir auf ein gesondertes Blatt schreiben zu wollen.

Samenbestellungen werden so schnell wie möglich nach Eingang ausgeführt, Pflanzenaufträge, sobald es die Jahreszeit und die Witterung gestatten.

Drahtnachrichten: Hagesmit Erfurt.

Fernsprecher Nr. 16.

Postscheckkonten: Erfurt Nr. 562 und Leipzig Nr. 19220.

Nachrichten über den Postpaketverkehr nach dem Auslande bringen wir am Schlusse dieses Preisverzeichnisses.

## Ankauf von Neuheiten.

Wir sind stets bereit, neue Arten und Abarten von wirklichem Wert in Blumen und Gemüse käuflich oder durch Tausch an uns zu bringen, und ersuchen Besitzer von dergleichen, welche geneigt sind, solche abzutreten, sich an uns zu wenden.



# I. Gemüse-Samen.

## Zu gefälliger Beachtung.

Zur Erleichterung der Auswahl sind die wesentlichsten Sorten für allgemeinen Küchenbedarf mit Fettschrift gedruckt.

Geteilte Portionen sowie Gewichtsteile von geringerem Werte als der Portionspreis der betreffenden Sorte beträgt, können nicht abgegeben werden. Falls irgend eine Sorte vergriffen sein sollte, werden wir uns erlauben, auf Grund unserer langjährigen Erfahrung eine andere gleich gute und empfehlenswerte Sorte als Ersatz zu geben.

kg = Kilo, g = Gramm, Pt. = Portion (Paket), S. = Samenkorn (Korn).

## I. Kohl-Arten.

### Blumenkohl oder Karfiol.

*Brassica oleracea botrytis cauliflora.*

Aussaat im Herbst oder Januar-Februar im Mistbeet zum Treiben oder zur Frühansucht; für Freiland Mitte April bis Juni. Verlangt stark gedüngten, tiefgrundigen Boden und reichliche Bewässerung. Pflanzweite 50-60 cm.

Nr.	10g M. Pf.	Pt. Pf.
1 Algier, sehr grosser	18 —	200
2 asiatischer, grosser, später	15 —	200
3 Berliner früher, vorzüglich	28 —	250
4 cyprischer, früher	28 —	250
5 dänischer grosser früher, sehr gute Landsorte	46 —	250
6 englischer, mittelfrüher	15 —	200
7 Erfurter, grosser	28 —	250
8 Erfurter Zwerg-, erster Nachbau, vorzüglich	46 —	250
9 Haagescher kleinblättr. frühester Zwerg-, niedrigste Sorte, mit sehr grossen, festen, blendend weissen Köpfen	1000 S. 18 —, 500 S. 9.50	46 — 250
10 Haagescher allerfrühester Zwerg-, eigene Zucht, echt, mit sehr kurzem Strunk, sehr feste, blendend weisse Köpfe bildend. Ganz ausgezeichnet zum Treiben, jedoch ebenso vorzüglich für das freie Land	1000 S. 18 —, 500 S. 9.50	48 — 250
11 holländischer mittelfrüher	26 —	250

### Blumenkohl:

Nr.	10g M. Pf.	Pt. Pf.
12 italienischer früher Riesen-, auch Frankfurter Riesen- genannt	15 —	200
13 italienischer später Riesen-, grosse Sorte, spät	8 40	190
14 italienischer Non plus ultra, grosse frühe Sorte, sehr empfohlen	16 —	240
15 Kaiser-, gross	28 —	250
16 Lemaitre, gross	16 —	200
17 Lenormand, niedriger	16 —	200
18 Malteser, früher niedriger	20 —	200
19 Metropole, später, mit reinweissen, sehr grossen Köpfen, Blätter gewellt	14 60	200
20 Optimus, grosser fester früher, ausgezeichnet für Freiland	46 —	250
21 Pariser oder Salomons früher	32 —	200
22 » halbharter	32 —	200
23 Primus (italienischer allerfrühester kurzstrunkiger Riesen-), mit grossen weissen Köpfen	20 —	200
24 Schneeball, frühester	46 —	250
25 Stadtholder, später	20 —	200
26 Walcheren, sehr grosser	20 —	200

### Brokkoli (Spargelkohl).

*Brassica oleracea botrytis cymosa.*

Aussaat Febr.-Mai im Mistbeet, sonst wie bei Blumenkohl. Frostfrei zu überwintern.

Nr.	10g M. Pf.	Pt. Pf.
27 violetter italienischer	7 —	120
28 » Sprossen-, früher	7 —	120
29 gelblichweisser Ohappels	7 —	120
30 weisser italienischer	7 —	120
31 » Knights sarter	7 —	120
32 » Frühlings-, Mammut	7 —	120
33 » Snows Winter-	7 —	120

### Kraut oder Kopfkohl.

*Brassica oleracea capitata.*

Für Frühsorten Aussaat von März an im Mistbeet, für den Hauptbedarf April-Juni auf ein Saatbeet. Gut gedüngter Boden erforderlich. Pflanzweite je nach den Sorten von 40 bis 60 cm.

Nr.	Weisskraut: 100g M. Pf.	10g M. Pf.	Pt. Pf.
34 Amager, dänisches Winter-, sehr fest	40 —	5 40	150
35 Auvergner Zentner, sehr gross	27 —	3 40	130
36 Bacalan, früher	27 —	3 40	130



Blumenkohl, Haagescher allerfrühester Zwerg.



40. Kraut, Braunschweiger.



65. Kraut, Kopenhagener Markt.

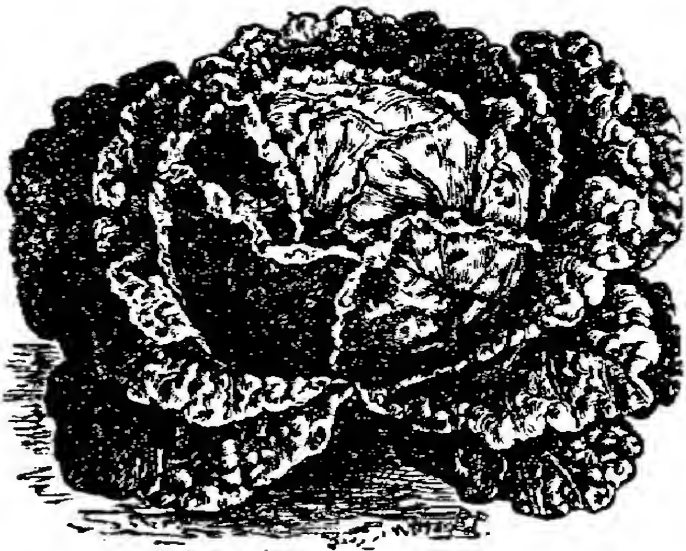
Kraut (Weisskraut):				
Nr.	100 g	10 g	Pf.	
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.	
37 Bamberger, allerfrühestes, sehr feste Köpfe von hellgrüner Farbe bildend . . .	48	6	1	50
38 Battersea, grosses plattes . . .	27	3	40	1 30
39 Berliner grosses weisses verbessertes Markthallen-, vorzügliche Sorte, fest . . .	27	3	40	1 30
40 Braunschweiger, sehr grosses weisses plattes, bewährteste Sorte, echt . . .	20	2	60	1 20
41 Budericher, niedriges frühes . . .	27	3	40	1 30
42 Casseler, kegelförmiges grosses frühes stumpfspitzes, fest . . .	43	6	1	50
43 Dithmarsches, frühes, grosses, rundes . . .	33	4	40	1 50
44 Eifeler (Nürburger), weisses . . .	—	3	40	1 30
45 Erfurter, grösstes weisses, sehr festes . . .	27	3	40	1 30
46 » kleines frühestes festes . . .	27	3	40	1 30
47 » rundes Zucker-, beim Einmachen goldgelb, sehr fest, gute Wintersorte . . .	27	3	40	1 30



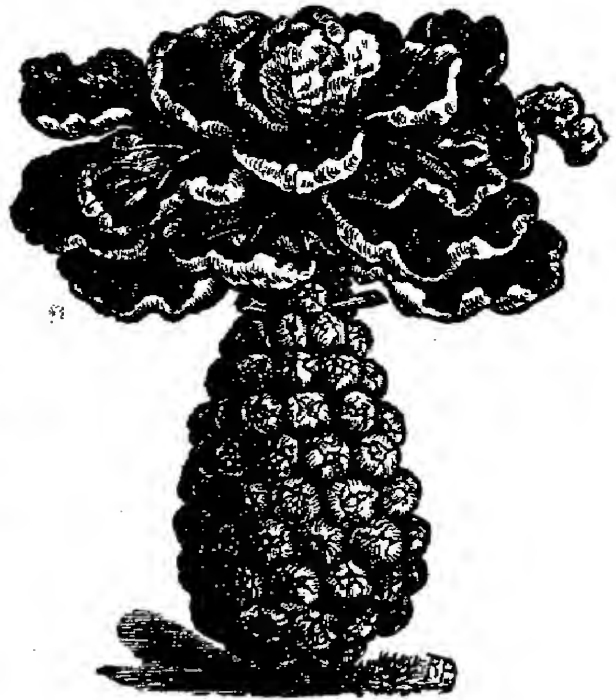
43. Kraut Dithmarsches.

Kraut (Weisskraut):				
Nr.	100 g	10 g	Pf.	
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.	
48 Erstling, allerfrühestes weisses kleines spitzes, vorzüglich, feinrippig . . .	48	6	1	50
49 Etampes, frühes spitzes . . .	44	5	60	1 50
50 Express, frühestes weisses . . .	44	5	60	1 50
51 Filder, spitzköpfiges, sehr festes grosses, echt . . .	48	6	1	50
52 Globus, mittelfrüh, gross, kugelförmig, sehr gut . . .	48	6	1	50
53 Glückstädter, kurzstrunkig, grosse, fest, mittelfrüh . . .	33	4	40	1 50
54 Goliath-, spätes, in Form dem Filder-Kraut ähnlich, aber im unteren Teile breiter . . .	48	6	1	50
55 Gratscheffs plattes weisses Riesen-, russische Sorte . . .	27	3	40	1 30
56 » rundes Riesen- (bulgarisches) . . .	27	3	40	1 30
57 griechisches Zentner- . . .	23	3	1	30
58 Hendersons frühes Sommer-, fest, gute Marktsorte . . .	27	3	40	1 30
59 holländisches weisses niedriges frühes, schön, fest . . .	27	3	40	1 30
60 » grosses weisses spätes . . .	27	3	40	1 30
61 Jersey Wakefield, mittelfrüh, stumpfspitz, festköpfig . . .	27	3	40	1 30
62 Johannistag, frühes . . .	33	4	40	1 30
63 » spätes, mittelfrüh . . .	33	4	40	1 30
64 Kolomenskisches Riesen- . . .	27	3	40	1 30
65 Kopenhagener frühes Markt-, gross, rundköpfig, sehr fest und haltbar . . .	44	5	60	1 50
66 Lübecker, plattrundes mittelfrüh, grosses festes weisses . . .	43	4	40	1 50
67 Magdeburger, grosses weisses festes, beste Sorte zum Einmachen . . .	25	3	1	30
68 Ochsenherz, kleines, sehr schön . . .	27	3	40	1 30
69 pommersches, spitzes, fest . . .	48	6	1	50
70 Ruhm von Enkhuizen, sehr früh, mit grossen, festen, kugelförmigen Köpfen, feinrippig, gelbgrün . . .	33	4	40	1 50
71 schwedisches rundes mittelfrüh, kurzstrunkig, festköpfig . . .	—	4	40	1 50
72 Schweinfurter, allergrösstes weisses . . .	40	5	40	1 50
73 St. Denis, mittelfrüh . . .	27	3	40	1 30
74 Strassburger Zentner- . . .	33	4	40	1 50
75 Strunkkraut, echtes Ailsburger . . .	50	6	1	50





107. Wirsing, Eisenkopf.



130. Rosenkohl, Herkules.

Nr.	Weisskraut:	100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	
76	Strunkkraut, Egerländer, einen starken Strunk mit festem Kopf bildend . . .	50	— 6 —	1 05
77	Succession (Hendersons), gute amerikanische Sorte .	27	— 3 40	1 30
78	Trommelkopf (Drumhead), grosses rundes weisses spätes . . .	27	— 3 40	1 30
79	» niedriges rundes weisses	27	— 3 40	1 30
80	Ulmer, grosses spätes Zentner- . . .	50	— 6 —	1 50
81	Utrichter, weisses mit blauem Rand . . .	—	— 3 40	1 30
82	Warschauer, mittelfrühes, rundes, festköpfiges . . .	27	— 3 40	1 30
83	Wheeler's Kaiser- (Imperial-) .	27	— 3 40	1 30
84	Winnigstädter, spitzes . . .	48	— 6 —	1 50
85	Yorksches, frühes weisses stumpfspitzes . . .	50	— 6 —	1 50
86	» grosses weisses stumpf-spitzes . . .	50	— 6 —	1 50
87	Zucker- oder Maispitz-, frühes	50	— 6 —	1 50
88	Zuckerhut, sehr festes, spitzes	48	— 6 —	1 50
<b>Rotkraut:</b>				
89	Berliner dunkelrotes grosses mittelfrühes . . .	33	— 4 40	150
90	dänisches spätes Delikatess (Amager rotes), sehr feinblättrig und zart	50	— 6 —	150
91	dänisches Steinkopf-, rund, fest, tief dunkelrot	33	— 5 —	150
92	Erfurter blutrotes frühestes festes Salat- . . .	38	— 5 —	150
93	» blutrotes Riesen-	38	— 5 —	150
94	» Schwarzkopf-, zartes, feinstes Salat-, das dunkelste Rotkraut; Köpfe schwarzglänzend, fest und sehr haltbar .	38	— 5 —	150
95	Hamburger Markt-, schwarzrotes . . .	33	— 4 40	150
96	holländisches blutrotes grosses spätes . . .	33	— 4 40	150
97	Kissendrup, schwarzrotes grosses festes . . .	50	— 6 —	150
98	Mohrenkopf, schwarzrotes mittelfrühes . . .	33	— 5 —	150
99	Utrichter schwarzrotes kleines . . .	33	— 4 40	150
100	Zenit-, feines dunkelrotes mittelfrühes, mittelgross, fest, feinrippig, sehr dunkel . . .	33	— 5 —	150
101	Zittauer schwarzrotes Riesen-, grossköpfig . .	38	— 5 —	150

## Wirsing, Savoyer- oder Börskohl.

Brassica oleracea capitata bullata.

Aussaat von Febr.—Juni. Bodenbeschaffenheit und Pflanzweite wie bei Kraut.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	
102	Advents, wertvolle rheinische Wintersorte . . .	38	— 5 —	150
103	Aubervilliers, grosser früher grüner niedriger, ähnlich Vertus . . .	43	— 6 20	180
104	Berliner, grünlichgelber mittelfrüher . . .	23	— 3 —	130
105	Blumenthaler, gelber Savoyer	44	— 5 60	150
106	Chou Marcellin, niedr., ausdauernd . . .	58	— 6 80	180
107	Eisenkopf, sehr frühe Landsorte, gross und festköpfig	40	— 5 60	150
108	Erfurter, grosser gelber Winter- . . .	33	— 4 40	150
109	» Zuckerhut, sehr festköpfig . . .	48	— 6 20	150
110	Frankfurter (Strassburger), langköpfiger grosser früher	48	— 6 20	180
111	Granatkopf, Erfurter früher, Köpfe langgestreckt, gelbgrün, mittelfrüh, zart . . .	58	— 6 80	180
112	Groote Liebling, feingekrauter früher . . .	58	— 6 80	180
113	Johannistag, sehr frühe, festköpfige Sorte . . .	44	— 5 60	150
114	Kapuziner, früher niedriger	38	— 5 —	150
115	Kitzinger, allerfrühester, spitzer, festköpfig . . .	48	— 6 20	180
116	Non plus ultra, grüner mittelfrüher . . .	38	— 5 —	150
117	Oberrader, gelbgrüner, grossköpfig, sehr früh . .	38	— 5 —	150
118	Rosetten-, Köpfe rund, dunkelgrün, innen gelbgrün, Blätter nach aussen gebogen . . .	48	— 6 20	180
119	Ulmer, niedriger früher	33	— 4 40	150
120	» grösster später . . .	58	— 6 80	180
121	Vertus, allergrösster krauser später, vorzügl. Sorte .	40	— 5 60	150
122	Victoria, sehr fein gekraut	—	— 4 40	150
123	Wiener, früh. niedr. Treib-	33	— 4 40	150
124	Zwei-Monats-, frühester	40	— 5 60	150



141. Blätterkohl, niedriger grüner feingekr.

### Sprossen- oder Rosenkohl.

*Brassica oleracea bullata gemmifera.*

Aussaat im April, Pflanzzeit Mai–Juni, beansprucht kräftigen, gut gedüngten Boden. Pflanzweite 60 cm.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
125	Aigburth, mit grossen festen Rosen	27 —	3 40	130
126	Brüsseler Sprossen-, hoher	27 —	3 40	130
127	Erfurter Dreienbrunnen, ausgezeichnet durch gleichmässigen Ansatz sehr fester Rosen	27 —	3 40	130
128	Fest und Viel, halbhoch, glatte feste Rosen	33 —	4 40	150
129	Gonsenheimer, halbhocher, dicht besetzt m. fest. Rosen	33 —	4 40	150
130	Herkules, frühe, halbhocher Sorte mit grossen, sich lange haltenden Rosen, vorzüglich	38 —	5 —	150
131	kugelförmiger halbhocher (Perfektion), feste runde Rosen	33 —	4 40	1 50

### Blätterkohl.

*Brassica oleracea acephala.*

Aussaat April–Juni auf ein Saatbeet. Abstand 50–60 cm, liebt nahrhaften guten Boden.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
132	Feder- oder Plumagen-, bunter	18 —	2 20	120
133	» weissgescheckter, sehrzierend	18 —	2 20	120
134	» rotgescheckter, sehrzierend	18 —	2 20	120
135	Winter-, hoher brauner krauser	23 —	3 —	120
136	» hoher grüner feinstgekrauter	18 —	2 20	120
137	» halbhocher grüner moosartig gekraut.	18 —	2 20	120
138	» » Lerchenzüngen-(Hamburger), winterhart	18 —	2 20	120
139	» » Mosbacher, hellgrüner, sehr krauser	18 —	2 20	120
140	» niedriger brauner krauser	23 —	3 —	120
141	» » grüner feingekrauter, vorzüglich	13 —	1 60	100
142	» » gelbgrüner Dreienbrunnen, feinstgekraut	23 —	3 —	120
143	» Pfück-, grün, mehrjährig, Blätter während des ganzen Jahres zu pflücken	23 —	3 —	120
144	krauserandeter neapolitan. schliessender, schön	18 —	2 20	120



160. Kohlrabi, Wiener kleinlaubiger früher.

### Blätterkohl:

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
145	Schnitt-, brauner	10 —	1 30	80
146	» gelber Butter-	75 20	9 —	2 0
147	» » sarter Butter-, selbstschliessender	82 —	9 60	200
148	» grüner	10 —	1 30	80
149	Baum- oder Kuh-, grüner	13 —	1 60	100
150	» » » blauer	33 —	4 40	150
151	grosser blauer Mark-	42 —	5 40	150
152	» grüner »	42 —	5 40	150
153	Trenchuda, dickrippiger grüner	29 40	3 80	140
154	Palmbaum-	18 —	2 20	120
155	Pe-tsai, chinesischer	50 —	6 —	170

156	Meer- oder Seekohl, Crambe maritima	29 40	3 80	100
-----	-------------------------------------	-------	------	-----

### Kohlrabi.

*Brassica oleracea gongylodes (caulo-rapa).*

Aussaat der Treibaarten von Febr.–März im lauwarmen Mistbeet, Ende April auf 30 cm Abstand aussapflanzen. Mittelfrühe und späte Sorten Aussaat von April–Mai. Liebt nahrhaften guten Boden, nimmt jedoch auch bei reichlicher Bewässerung mit geringerem Boden färlieb.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
157	Prager weisser Treib-, beste Sorte zum Früh-treiben, Dvorskys	190 —	23 —	300
158	Wiener, allerfrühester weisser Treib-	58 —	6 60	1 8
159	» allerfrüh. blauer Treib-	70 —	8 50	200
160	» kleinlaubiger niedriger früher weisser	30 —	3 80	150
161	» kleinlaubiger niedriger früher blauer	33 —	4 40	150
162	Delikatess-, frühester fein. blauer Treib-, beste Marktsorte	62 —	7 50	180
163	» frühester feiner weiss. Treib-, auch für Freiland	58 —	6 80	180
164	englischer früher weisser	18 —	2 20	120
165	» » blauer	27 —	3 40	130
166	Erfurter früh. weisser Dreienbrunnen, ausgezeichnet für Freiland	38 —	5 —	150
167	tiefblauer Winter-, sich lange zart haltend	30 20	3 80	140
168	Goliath-, verbess. blauer Riesen-, oft über 10 kg schwer, ohne holzig zu sein	23 —	3 —	120
169	» verbesserter weisser Riesen-	23 —	3 —	120



# Kohlrüben oder Erdkohlrabi.

*Brassica Napus rapifera.*

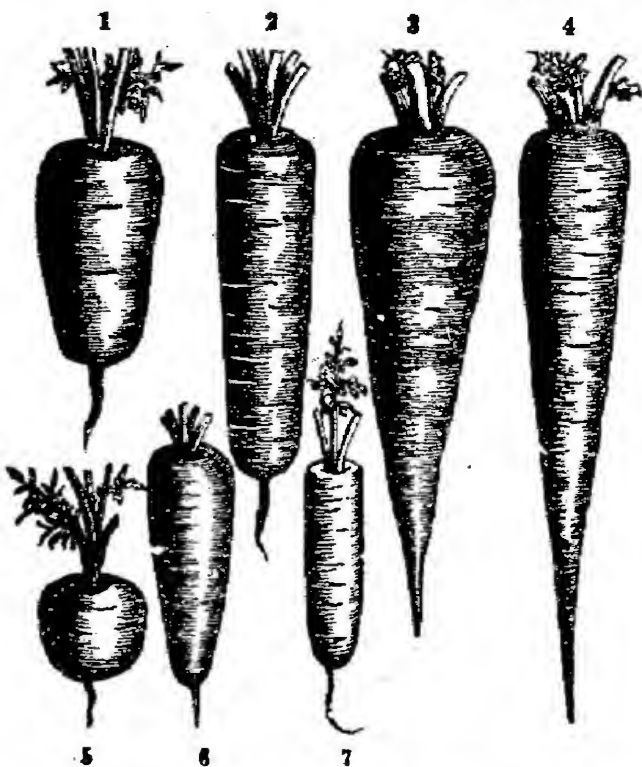
Aussaat April—Mai auf ein halbschattiges Best.  
Mitte Juni auf gut bearbeitetes Land auf 40 cm  
Abstand zu pflanzen.

Nr.	kg M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g Pf.
170 Apfel-, gelbe plattrunde	42 —	5 80	80
171 gelbe rotgrauhäutige Riesen-	40 —	5 50	80
172 grosse glatte gelbe	34 —	5 —	80
173 » » weisse	32 —	4 60	80
174 Hoffmanns Riesen-, gelbe	40 —	5 50	80
175 » » weisse	34 —	5 —	80

## Kohlrüben:

Nr.	kg M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g Pf.
176 Krasnoselskische, glatte plattköpfige gelbe, hoch- feine Sorte	42 —	5 80	80
177 Perfection, riemenblättr. gelbe	46 —	6 —	100
178 Schmalz-, gelbe kurlaub.	40 —	5 50	80
179 » weisse »	34 —	5 —	80
180 Schmerfelder, sehr grosse zarteste weisse	32 —	4 60	80
181 weisse lange pommersche Kannen-, sehr schön	34 —	4 80	80
182 » rotköpfige Riesen-	40 —	5 50	80
183 Wilhelmsburger, gelbe grün- köpfige (Hamburger Markt-)	46 —	6 —	100

## 2. Wurzel- und Rübensamen.



Karotten oder Möhren.

## Karotten, Mohrrüben oder Möhren.

*Daucus Carota sativa.*

Aussaat von Februar—Mai ins Freie in Reihen  
von 25—30 cm Abstand je nach Grösse der Sorten.  
Tieflockerer, nahrhafter, nicht frisch gedüngter  
Boden.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
184 Altringham, rote süsse grosse	7 80	1 —	80
185 Amsterdamer, halblange rote stumpfe Treib-, ohne Herk, sehr fein	23 —	2 80	130
186 Amsterdamer, abgerieb. Sam.	35 —	4 60	140
187 Braunschweiger, lange rote (4)	7 80	1 —	80
188 » lange rote, abgerieben	11 —	1 50	100
189 » halblange rote	10 60	1 50	80
190 » » abgerieben	16 —	2 —	100
191 Carentan, scharlachrote Treib-, ohne Herk, stumpf- spitz (7), abgerieb. Samen	16 —	2 —	100
192 Chantenay, halblange frühe rote, abgeriebener Samen	47 —	5 40	150
193 Duwicker, holländische kurze frühe, zum Treiben (1)	17 —	2 —	100
195 Duwicker, abgerieben	25 —	3 —	130
196 Frankfurter, dunkelrote frühe mittellange	10 60	1 50	80
197 Gonsenheimer (Frankfurt. Treib-)	23 —	2 80	130
198 » abgerieben	35 —	4 60	140

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
199 Guérande kurze dicke, weit dicker als Duwicker, abge- riebener Samen	25 —	3 —	130
200 Hamburger, lange dunkel- rote stumpfspitze	9 40	1 10	80
201 holländische frühe Treib-	17 —	2 —	100
202 lange scharlachrote stumpfe ohne Herk	9 40	1 10	80
203 » scharlachrote stumpfe ohne Herk, abgeriebener Samen	13 —	1 60	100
204 Lobbericher, lange grosse dicke goldgelbe süsse	10 —	1 30	80
205 » abgerieben	14 —	2 —	100
206 Londoner Markt-, der Nanteser Karotte äh- nlich, nur oben stärker	23 —	2 80	130
207 » Markt, abgerieben	35 —	4 60	140
208 Luc, halblange stumpf- spitze, früh (6), abgerieben	37 20	5 —	150
209 Nanteser, verbesserte halblange stumpfspitze Treib-, auch für Freiland (2)	10 —	1 30	80
210 Nanteser, abgerieben	14 —	2 —	100
211 Pariser Markt-, aller- früheste kleine runde	21 —	2 70	130
212 Pariser Markt-, abgerieben	32 —	4 —	140
213 » Treib-, sehr kurze stumpfe frühe (5)	21 —	2 70	100
214 » abgerieben	32 —	4 —	140
215 Pfälzer, halblange goldgelbe, abgerieben	14 —	2 —	100
216 St. Valery, lange rote glatte, abgerieben	10 —	1 30	80
217 Blesen-, sehr grosse weisse grünköpfige Futter-	7 20	1 —	80
218 » dieselben, abgerieben	10 —	1 30	80
219 » verbesserte weisse grün- köpfige, sehr ertrag- reich	7 20	1 30	80
220 » dieselben, abgerieben	10 —	1 30	80
221 » grosse orangegelbe (rote) grünköpfige Futter-	7 80	1 —	80
222 » dieselben, abgerieben	11 —	1 50	100
223 Saalfelder, blassgelbe kurze	7 60	1 —	80

## Cichorienwurzel.

*Cichorium Intybus.*

Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von  
30—40 cm Abstand.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
224 halblange dicke schlesische	10 —	1 30	80
225 Magdeburger, lange glatte	7 —	1 —	80
226 » lange verbesserte spitzköpfige	8 40	1 20	80
227 Blesen-, zylinderförmige (Ba- denser walzenförmige)	7 50	1 —	80

## Goldwurzel.

Aussaat wie bei Schwarzwurzel.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
228 Scolymus hispanicus	13 80	16 —	200



Schwarzswurzel.



249. Sellerie, knolliger Knoll.

### Haferwurzel.

*Tragopogon porrifolius.*

Aussaat wie bei Schwarzswurzel.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
229 gewöhnliche	36 —	4 60	150

### Meerrettich.

*Cochlearia Armoracia L.*

Trägt keinen Samen. In nahrhaften, feuchten Boden zu pflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
220 100 kleine Setzwurzeln	30 —		
231 1 starke	10 —		

### Pastinaken.

*Pastinaca sativa.*

Aussaat im Frühjahr sobald als möglich in Reihen von 30 cm Abstand in guten, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
232 grosse lange weisse	48 —	7 20	160
233 Guernsey lange glatte	48 —	7 20	100
234 halblange weisse fein-			
laubige	48 —	7 20	100
235 runde weisse	48 —	7 20	100
236 Studenten-, grosse dicke, sehr			
empfohlen	48 —	7 20	100



239. Petersilienwurzel, frühe dicke kurze.

### Petersilienwurzel.

*Petroselinum sativum.*

Aussaat Febr.—April in Reihen von 30 cm Abstand in nicht frisch gedüngten Boden.

### Petersilienwurzel:

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
237 Berliner halblange verbesserte	40 —	6 50	80
238 lange dicke späte	40 —	6 50	80
239 frühe dicke kurze	40 —	6 30	80
240 Ruhm von Erfurt, glatte Wurzeln mit feingekrauten Blättern	48 —	7 20	100

### Rapontika.

*Oenothera biennis.*

Aussaat April—Mai, auf 30 cm Entfernung zu pflanzen.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
241 grosse gelbe	116 40	18 —	220

### Rapunzel.

*Campanula Rapunculus.*

Aussaat im Mistbeet März—April, auf 15 cm Abstand auszupflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
242 kleine feine weisse	— —	— —	—

### Schwarzswurzel oder Skorzoner.

*Scorzonera hispanica.*

Aussaat März—Mai in Reihen von 25—30 cm Abstand auf im Vorjahre gedüngten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
243 gewöhnliche	48 —	6 —	150
244 russische Riesen-	56 —	7 —	200
245 verbesserte einjährige Riesen-, bringen glatte, dicke Wurzeln schon im ersten Jahre	56 —	7 —	200
246 Vulkan, mit glatten, dicken Rüben, Fleisch reinweiss	56 —	7 —	200

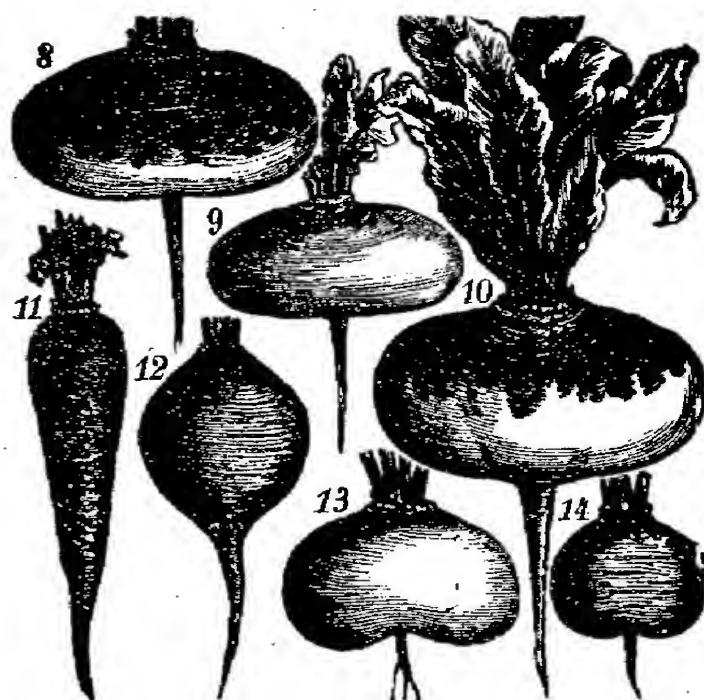
### Sellerie.

*Apium graveolens.*

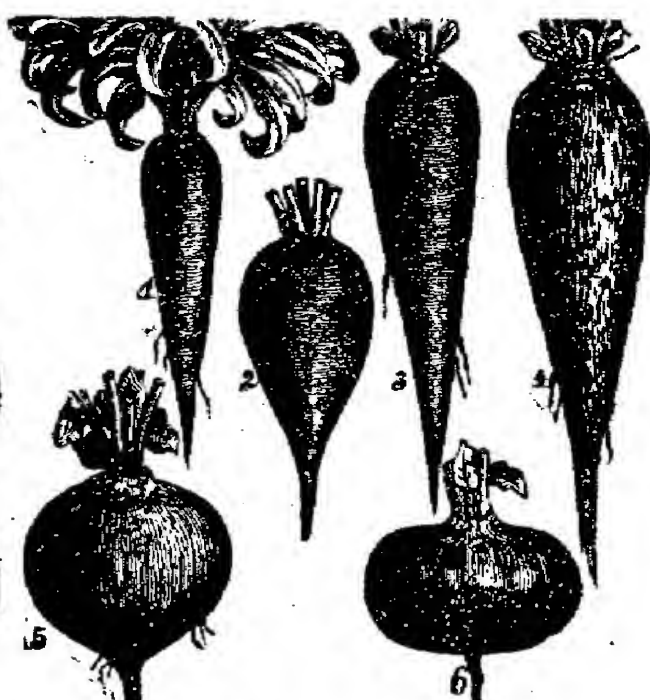
Aussaat Febr.—Mai ins warme Mistbeet. Das Verstopfen der Sämlinge ins Mistbeet ist vorteilhaft Mai—Juni auf lockeren, fruchtbaren, nicht zu trockenen Boden auf 30—40 cm Entfernung zu pflanzen, reichliche Bewässerung nötig.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
247 Knoll-, Apfel-, kurz-			
laubiger	33 —	4 40	110
248 » Delikatess-, kurz-			
laubig, Knollen läng-			
lichrund, glatt, ohne			
Nebenwurzeln, Fleisch			
schneeweiss	33 —	5 —	150
249 » Erfurter, sehr grosser	27 —	3 40	150
250 » » Haages kurz-			
laubiger, fein	33 —	4 40	150
251 » » frühester Markt-,			
sehr früh, dabei			
gross und zart	33 —	4 40	150
252 » Hamburger, feiner			
weisser Markt	33 —	4 40	150
253 » Leipziger glatter	33 —	4 40	140
254 » Naumburger Riesen-	33 —	4 40	140
255 » Non plus ultra	38 —	5 —	150
256 » Prager Riesen-,			
grosser glatter, sehr			
zartfleischiger	33 —	4 40	140
257 » Riesen-Alabaster,			
sehr grosser glatter,			
rostfrei, Fleisch blen-			
dend weiss, zart	38 —	5 —	150
258 » Schneeball, Knollen			
mittelgross, glatt, ohne			
Nebenwurzeln, Fleisch			
schneeweiss, zart	38 —	5 —	150





Speiserüben, verschiedene.



Salatrüben, verschiedene.

Sellerie:		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
259	Bleich-, Coles Kristall-, weisser . . . . .	44 —	5 60	150
260	» Coles superb, roter . . . . .	38 —	5 —	150
261	» goldgelber mit rosa Rippen . . . . .	58 60	6 80	180
262	» Pascal Riesen-, mit sehr starken Blatt-rippen . . . . .	38 —	5 —	150
263	» rosenroter . . . . .	38 —	5 —	150
264	» Sandringham, niedriger weisser . . . . .	44 —	5 60	150
265	» Seymour's weisser . . . . .	44 —	5 60	150
266	» weisser Feder- (White Plume), Blätter, Blattstiele, sowie das Herz von Natur weiss . . . . .	— —	5 60	150
267	» violetter von Tours . . . . .	38 —	5 —	150
268	Schnitt-, gewöhnlicher . . . . .	33 —	4 40	140
269	» kraushlättriger . . . . .	33 —	4 40	140
270	» vielstengliger würziger krauser . . . . .	38 —	5 —	150

## Kerbelrüben.

Aussaat am besten im Herbst in Reihen von 20—25 cm Abstand.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
271	gewöhnliche, Scandix (Chaerophyllum) bulbosa . . . . .	74 —	10 —	140
272	Chaerophyllum Prescottii, sibirische Kerbelrübe, verbesserte . . . . .	96 —	13 —	160

## Speiserüben.

Brassica rapa hortensis.

Von März — August öfters in Reihen von 30 cm Abstand zu säen und auf 10—20 cm in den Reihen zu verziehen.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
273	amerikanische, früheste weisse rotköpfige . . . . .	44 —	7 —	100
274	Bortfelder, gelbe lange . . . . .	30 —	4 80	100
275	Oroisay, mittelfrühe runde weisse . . . . .	46 —	7 50	100
276	finnländische, gelbe platte . . . . .	46 —	7 50	100
277	Fürst Engalitscheff, gelb, rotgestreift, plattrund . . . . .	46 —	7 50	100

Speiserüben:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
278	ganzblättrige platte weisse rotköpfige, früh . . . . .	44 —	7 —	100
279	» platte weisse . . . . .	44 —	7 —	100
280	Goldball, goldgelbe runde . . . . .	46 —	7 50	100
281	Mai-, runde, früheste weisse . . . . .	46 —	7 50	100
282	» » » gelbe . . . . .	46 —	7 50	100
283	Mailänder, runde weisse rotköpfige, fein, noch früher als die Münchener . . . . .	46 —	7 50	100
284	» weisse ganzblättrige, sehr fein . . . . .	46 —	7 50	100
285	Malteser, früheste kleine gelbe platte . . . . .	46 —	7 50	100
286	Montmagny, goldgelbe rotköpfige platte feine . . . . .	46 —	7 50	100
287	Münchener Treib-, plattrunde weisse violetteköpfige, frühe kurzlaubige . . . . .	44 —	7 —	100
288	Petrowskische gelbe plattrunde . . . . .	46 —	7 —	100
289	Schneeball, sehr frühe weisse . . . . .	46 —	7 —	100
290	Teltower oder Märkische . . . . .	38 —	6 —	100
291	Vertus, halblange weisse stumpfe . . . . .	46 —	7 50	100
292	Wilhelmsburger, gelbe runde . . . . .	38 —	6 —	100
293	Rübstiel oder Stielmus . . . . .	46 —	7 50	100

Für Stoppel- oder Herbstrüben siehe landwirtschaftliche Samen.

## Beete oder Salatrüben.

Beta vulgaris hortensis.

Aussaat von Mitte April — Mai in Reihen von 30 cm Abstand in gut bearbeiteten, nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
294	ägyptische, auch Athener genannt, plattrunde, dunkelrote, glatte, sehr früh, fein (6) . . . . .	46 —	7 50	100
295	amerikanische, runde dunkelrote . . . . .	46 —	7 50	100
296	Bassano, glatte, rotgeringelte, süsse . . . . .	24 —	3 80	80
297	birnförmige glatte, schwarzrote . . . . .	50 —	7 10	100
298	Eklipse, rund, kupferrot . . . . .	46 —	7 50	100

Nr.	Beete od. Salatrüben:	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
299	Erfurter lange feine schwarze rote hell- laubige (3) . . . . .	24 —	3 80	80
300	Erfurter feine lange schwarze rote dunkel- laubige . . . . .	30 —	5 —	80
301	halblange schwarze rote dunkellaubige . . . . .	30 —	5 —	80
302	Kamerun, lange schwarze, die dunkelste aller langen Rüben . . . . .	30 —	5 —	80
303	karmesinrote Kugel-, rund, Haut glatt, Fleisch prächtig dunkelkarmesin, sehr früh . . . . .	24 —	3 80	80
304	Khediye, ägyptische, dunkellaubige . . . . .	50 —	7 50	100
305	Königin der Schwarzen, Rübe birnförmig, schwarz- rot, Belaubung sehr dunkel . . . . .	50 —	7 50	100

Nr.	Beete od. Salatrüben:	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
306	Neger-, halblange, Rübe glatt, Fleisch tiefschwarzrot . . . . .	50 —	7 50	100
307	Non plus ultra, halblang, schwarzrot, leuchtend pur- purkarmesinrote Belaub., sehr fein . . . . .	50 —	7 50	100
308	Nuttings niedrige, feine dunkelrote . . . . .	50 —	7 50	100
309	runde frühe dunkelrote (schwarzrote) . . . . .	45 —	7 50	100
310	schwarzrote runde dun- kellaubige . . . . .	36 —	6 —	80
311	Viktoria, Rübe birnförmig, Fleisch dunkelblutrot, Be- laub. schwarzrot, metal- lisch glänzend (2) . . . . .	50 —	7 50	100
Für Futter-Runkelrüben siehe landwirtsch. Samen.				

## 3. Salat-Arten.

## Kopfsalat.

Lactuca sativa capitata.

Aussaat zum Treiben von Dezember—Febr. im lau-  
warmen Mistbeet, zur Frühlandanzucht Febr.—  
März im Mistbeet, zur Freilandanzucht in Zwischen-  
räumen von 3—4 Wochen von März—August auf  
Saatbeet ins Freie. Auf 20—30 cm Entfernung je  
nach Grösse der Sorte zu pflanzen. Gedeiht auf  
jedem guten Gartenboden. Winter-Salat ist von  
August—Sept. anzusäen.

Die mit \* bezeichneten sind die besten Treibsorten.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
312	All the year round, gelber zarter, andauernd, schwarz Korn . . . . .	21 —	2 70	120
313	amerikanischer krauser Rie- sen-, grünlichweiss, w. K., . . . . .	21 —	2 70	120
314	asiatischer, grosser gelber, w. K. . . . .	16 —	2 —	100
315	Berliner, grosser gelber, braun K. . . . .	18 —	2 20	100
316	Big Boston, gelbgrüner mit rötlichen Kanten, fest- köpfig, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
317	Bismarck, gelbgrüner rot- kantiger, w. K. . . . .	18 —	2 20	100
318	Bossina Riesen-, spät, schw. K. . . . .	—	10 80	200
319	*Böttner's Treib-, gross, fest, gelb, sehr früh . . . . .	21 —	2 70	120
320	*Bruine geel, frühesten gelber runder fester, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
321	Cazard, grosser gelber fest- köpfiger, ausserordentlich lange in Köpfen stehend, schw. K. . . . .	33 —	4 40	150
322	Chonde Naples, grosser, fester, w. K. . . . .	—	10 80	200
323	Cyrus, allergrösster gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
324	der Vorgezogene, gelb- lichgrün mit rötlichen Kan- ten, gross und festköpfig, gute Freilandsorte, schw. K. . . . .	13 —	2 20	100
325	deutscher Unvergleich- licher, gelb mit roten Kan- ten, sehr gross, schw. K. . . . .	18 —	2 20	100
326	Dippes gelber festköpf., gelb K. . . . .	21 —	2 70	120
327	*grosser gelber zarte- ster, spät aufschies- sender, vorzügliche Sorte für Freiland- kultur, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
328	Doppelkopf, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120

## Kopfsalat:

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
329	*Dreienbrunnen-, sehr zarter gelber festköpfiger, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
330	Dresdener Dauer-, blass- gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	100
331	Erfurter grosser gelber Dickkopf, mit grossen, festen, grünlichgelben Köpfen, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
332	Erstling, brauner, sehr früh, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
333	Forellen-, kleiner blut- roter, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
334	*grosser bunter, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
335	*bunter, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
336	*Vollblut-, dunkel- roter, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
337	*w. K. . . . .	21 —	2 70	120
338	Frühlingswunder . . . . .	21 —	2 70	120
339	Fürchtenichts, grosser gelber, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
340	Goldforellen-, feste Köpfe bildend; Deckblätter gold- gelb mit braunrot gespren- kelt, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
341	Graf Zeppelin, sehr grosseköpfig, dunkelgrün, rotbraun gerandet, zart, fest, widerstandsfähig, sich lange in Köpfen haltend, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
342	*Ideal-Treib-, vorzügliche Treibsorte, sehr wider- standsfähig, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
343	*Kaiser-Treib-, gelber, sehr früh, nur zum Treiben, vorzüglich, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
344	Kaiser Wilhelm II., grün- lichgelb, an den Rändern hellbraun getupft, innen goldgelb, v. grosser Dauer- haftigkeit, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
345	Laibacher Eis-, mit sehr grossen festen Köpfen, lange andauernd, Blätter gelblichgrün, am Rande etwas gekraust, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
346	*Leppermann's Treib-, gelb, sehr früh, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
347	*Malkönig, sehr früh, von überraschend schneller Entwicklung, Köpfe gross, kugelig u. sehr fest, gelb- lichgrün, innen goldgelb. Beste Sorte für den Markt sowohl wie für den Haus- garten, w. K. . . . .	18 —	2 20	120



Kopfsalat:		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
348	Maiwunder, gelbgrün, sehr grossköpfig, dabei früh und fest, unempfindlich, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
349	*Markkönig, gelbgrün, sehr frühe Treibsorte, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
350	*Matador, feine Treibsorte mit grossen, festen Köpfen, Blätter gelb mit bräunlich. Schein, w. K. . . . .	21 —	70	120
351	Mignonette, dunkelgrün mit braunem Anflug, früher kleiner Treib- . . . . .	54 —	6 80	180
352	Montrée, grosser gelber rotkantiger, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
353	* grosser gelber später, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
354	Naumburger frühester, saftig, gelb mit braunen Tupfen, sehr früh, festköpfig und sich lange haltend, schw. K. . . . .	18 —	2 20	120
355	Non plus ultra (Pariser Zucker-), grosser sarter gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
356	Ohnegleichen, grosser gelber andauernder, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
357	Pariser Zucker-, verbesserter, bringt gleichmässige, sehr grosse, feste Köpfe, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
358	Perpignanener, grosser gelber fester, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
359	Perpignanener Dauerkopf, sich sehr lange in Köpfen haltend, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
360	Prinzenkopf, gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
360a	* gelber rotkantiger, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
361	*Roquette, klein, grün, festköpfig, zum Treiben, auch guter Wintersalat, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
362	*Rudolphs Liebling, feine citronengelbe, sehr zarte Sorte, wesentlich verschieden von allen anderen Sorten, w. K. . . . .	23 —	3 —	130
363	Schweizer, grosser gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
364	Silberkopf, silberweiss glänzend, lange andauernd, fest und grossköpfig, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
365	*Steinkopf, gelber früher, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
366	* » grüner früher, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120
367	* » » w. K. . . . .	21 —	2 70	120
368	* » goldgelber frühester Treib-, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
369	Trommelkopf (Drumhead), grosser, w. K. . . . .	50 —	6 —	170
370	Trotskopf, gelber, grossköpfig, sehr zart, gelblichgrün, sehr fest in Köpfen, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
371	* » brauner, von sehr langer Dauer, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
372	Turnauer Hartkopf, schöner, sehr fester gelber, w. K. . . . .	21 —	2 70	120
373	*Universal, grossköpfig, gleich gut zum Treiben wie für Freiland, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
374	*Vorläufer, sehr früh, gross, fest, gelbgrün, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
375	Westindischer, grosser gelber, fest, zart, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
376	*Wheeler's kleiner (Tom Thumb), sehr fester, vorzüglich zum Treiben, schw. K. . . . .	21 —	2 70	120



331. Kopfsalat, Erfurter Dickeopf.

Kopfsalat:		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
377	Winter-, dauernder gelber, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
378	* » brauner, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
380	* Butterkopf, hellgrün, innengoldgelb, gross, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
381	* Eiskopf-, gelblichgrün, sehr gross u. ausserordentlich widerstandsfähig gegen Kälte, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
382	* Frühlingsbote, neu, sehr früh Köpfe bildend, äussere Blätter saftig hellgrün, die Innenblätter dattergelb, sehr zart, Haltbarkeit von langer Dauer, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
383	* Nansen oder Nordpol, mit grossen gelbgrünen, festen Köpfen, sehr zart, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
384	* Silberball, vorzüglich, w. K. . . . .	13 —	2 20	120
385	* Trémont, gross, festköpfig, gelbgrün mit rötlichen Kanten, w. K. . . . .	18 —	2 20	120
386	Zadeler Sommer-, gelb, rotkantig, fest, gute Landsorte, w. K. . . . .	13 —	2 20	120
387	Mischung der besten Sorten . . . . .	15 —	1 80	100
388	alter Salatsamen für Vogelfutter, w. K. . . . .	7 50	1 —	—
389	alter Salatsamen für Vogelfutter, schw. K. . . . .	6 50	— 80	—

## Pflücksalat.

Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien.

		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
390	amerikanischer, mit krausen braunkantigen Blättern, grosse dichte Stauden bildend. Die mürben Blätter gepflückt, in der Weise wie Blattkohl, liefern den sertesten Salat fast während des ganzen Sommers, w. K. . . . .	38 —	5 —	150
391	australischer gelber, w. K. . . . .	37 20	5 —	150

**Schnitt- oder Stechsalat.***Lactuca sativa foliosa praecox.*Aussaat März—Mai ins Freie in Reihen von  
15—20 cm Abstand.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
392 eichenblättriger, brauner, feste Köpfchen bildend, schw. K. . . . .	—	—	150
393 früher gelber runder, w. K. 12	—	1 50	100
394 gelber krausblättriger, w. K. 11	—	1 50	100
395 „ „ schw. K. 11	—	1 50	100
396 moosartig gekrauster gelber, schw. K. . . . .	11	1 50	100
397 zarter hohlblättr. Butter-, w. K. . . . .	12	1 50	100

**Spargelsalat.***Lactuca angustana.*

Aussaat März—April. Pflanzweite 30—40 cm.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
398 von dieser Sorte werden die Stengel benutzt und wie Spargel zubereitet, schw. K. 36	—	4 80	150



408. Bindsalat, Zwerg-Schluss.

**Bindsalat oder Sommer-Endivien.***Lactuca sativa romana.*Aussaat wie bei Kopfsalat im Freien. Wenn die  
Pflanzen gross genug sind, bindet man die Blätter  
zusammen, um die Herzen zu bleichen.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
399 Ballon oder Bougival, sehr gross, schw. K. . . . .	27 40	3 40	130
400 blutroter, schw. K. . . . .	27 40	3 40	130
401 Eklipse (Express), grüner selbstschliessender Zwerg-, sehr früh, w. K. . . . .	27 40	3 40	130
402 Forellen-, bunter, schw. K. 27	40	3 40	130
403 Pariser gelber selbst- schliess., w. K. . . . .	30 20	3 80	140
404 „ grüner selbstschliess., w. K. . . . .	30 20	3 80	140
405 Sachsenhäuser (Casseler), selbstschliessender, w. K. 27	40	3 40	140
406 Trianon, selbstschliessend, mit grossen, festen Köpfen, w. K. . . . .	30 20	3 80	140
407 Victoria (Florence Cos), gelb, w. K. . . . .	27 40	3 40	140
408 Zwerg-Schluss-, gelber, w. K. . . . .	50	6	170

**Winter-Endivien.***Cichorium Endivia.*Aussaat Mai—Juni. Pflanzweite 30—40 cm. Sind  
die Pflanzen vollständig ausgebildet, blanchiert man  
sie durch Zusammenbinden der Blätter.

Winter-Endivien:

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
409 Casseler grüne krausrandige	20	2 50	130
410 Escariol-, gelbe breitblättrige vollherzige	20	2 50	130
411 „ grüne breitblättrige vollherzige . . . . .	50	6	170



415. Winter-Endivien, Moos-, goldgelbe.

412 grüne feingekrauste . . . . .	50	6	170
413 italienische, feingekrauste grüne, früheste . . . . .	20	2 50	130
414 Meaux, hellgrüne feinge- krauste . . . . .	20	2 50	130
415 Moos-, goldgelbe, fein gekrauste . . . . .	50	6	170
416 „ grüne, sehr fein ge- krauste . . . . .	20	2 50	130
417 Pancalié e, grosse grüne breitblättrige, krausgerandete . . . . .	50	6	170
418 Rouen, feine hirschhorn- blättrige . . . . .	50	6	170
419 Ruffec, gelbgrüne feinge- krauste . . . . .	50	6	170
420 von Natur gelbe krause . . . . .	20	2 50	130

**Löwenzahn.***Taraxacum hortense.*

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
421 angebauter . . . . .	—	20	250

**Cichoriensalat.***Cichorium Intybus foliosum.*

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
Aussaat Mai—Juni in Reihen von 25—30 cm Ent- fernung.	—	—	—
422 wilder oder bitterer (Kapuzinerbart) . . . . .	44 20	5 60	150
423 buntblättriger Forellen- . . . . .	23	3	120
424 verbesserter grossblättriger . . . . .	23	3	120
425 Witloof, Brüsseler . . . . .	18	2 20	120

**Rabinschen oder Feldsalat.***Valerianella olitoria.*Aussaat Sept.—Okt. (oder im zeitigen Frühjahr)  
auf abgetragene Beete, breitwürfig.

Nr.	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pt.
426 gewöhnl. (Felderop, Schaf- mäulchen) . . . . .	90	13	160
427 dunkelgrüne, breitblättrige, vollherzige . . . . .	100	15	200
428 „ von Etampes, beliebte Sorte . . . . .	100	15	200
429 holländische, grosse breite . . . . .	130	20	250
430 italienische, grosse (V. coro- nata) . . . . .	100	15	200
431 kofelblättrige (Coblenzer) . . . . .	110	17	200

**Gartenkresse.***Lepidium sativum.*

Aussaat von April ab den ganzen Sommer hindurch in Reihen von 15 cm Entfernung.

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
432 einfache gewöhnliche . . .	18 —	2 80	60
433 gefüllte oder krause . . .	22 —	3 40	80
434 goldgelbe . . . . .	46 —	7 —	100

**Winterkresse.***Barbarea praecox.*

Aussaat April—Juni.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
435 amerikanische Winter- . . .	56 20	6 80	180
436 verbesserte (Upland) . . . .	56 20	6 80	180

**Wasser- oder Brunnenkresse.***Nasturtium officinale.*

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
437 Erfurter, angebaute (Dreienbrunnen) . . . . .	130 —	15 —	250
438 gewöhnliche bittere . . . . .	— —	14 —	200

**Indianische oder Kapuziner-Kresse.**

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
439 <i>Tropaeolum majus</i> . . . . .	70 —	9 80	130

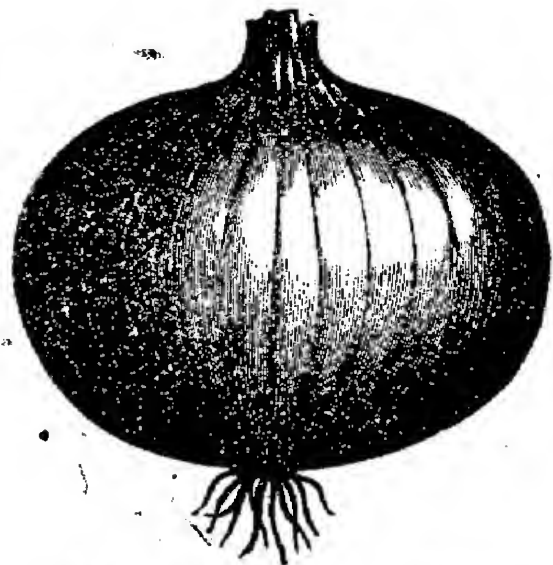
**Algier-Salat oder Baldrian, algerischer.**

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
440 <i>Fedia Cernucoplae</i> . . . . .	100 —	13 80	160

**4. Zwiebel- und Porree-Samen.****Zwiebeln oder Zipollen.***Allium Cepa.*

Aussaat so früh wie möglich von Febr.—April in Reihen von 15—20 cm Abstand, auf guten, nahrhaften, aber nicht frisch gedüngten Boden.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
441 allerfrüheste weisse Frühlings-, im August ausgesät und im Oktober gepflanzt, erreichen die glänzend silberweissen Zwiebeln schon im Mai bis Gänseegrosse . . . . .	38 —	5 —	250
442 Birn-, längliche gelbe süsse . . . . .	30 —	3 80	180
443 bornaer Riesen-, gelbe kugelförmige . . . . .	27 —	3 40	180
444 Braunschweiger, dunkelrote plattrunde, festeste, die scharfste im Geschmack . . . . .	33 —	5 —	200
445 braune Kugel- (Bronze-Kugel-), feinschalig, sehr fest . . . . .	38 —	5 —	200
446 Delikatess-, portugiesische, sehr gross, zart, gelb, fleischig, haltbar u. frühreifend, ganz vorzügl. . . . .	27 —	3 40	180
447 Eisenkopf, dunkelgelb, plattrund sehr gross, von hervorragender Festigkeit und mit zartem, feinem Fleisch, frühreifend und haltbar bis zum Frühjahr . . . . .	33 —	4 40	160
448 Erfurter, blasse rote plattrunde harte . . . . .	30 —	3 80	180
449 holländ. blutrote runde harte . . . . .	38 —	5 —	200
450 holländ. gelbe plattrunde harte . . . . .	21 —	2 80	180
451 » silberweisse plattrunde harte . . . . .	38 —	5 —	200
452 italienische Barletta, früheste weisse . . . . .	38 —	5 —	200
453 » Mai-, silberweisse platte, feine Sorte, frühreifend . . . . .	38 —	5 —	200
454 » Königin (Queen), silberweisse kleinste allerfrüheste plattrunde, sehr fein, bereits im Juli reifend . . . . .	38 —	5 —	200
455 James-Dauer-, länglich-rund, gelb, sehr haltbar . . . . .	23 —	4 40	180
456 Madeira, grösste platte Riesen- . . . . .	33 —	5 —	200
457 » grösste runde Riesen- . . . . .	38 20	5 —	200



443. Zwiebel, Bornauer Riesen-.

Nr.	Zwiebeln:	100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
458	Magnum Bonum, grosse rotgelbe länglichrunde, sehr haltbar . . . . .	21 —	2 80	180
459	Nocera silberweisse früheste . . . . .	23 —	5 —	200
460	schwefelgelbe, plattrunde harte . . . . .	30 —	3 80	180
461	strohgelbe oder hellgelbe plattrunde harte . . . . .	21 —	2 80	180
462	Stuttgarter Riesen-, rund, dunkelgelb, sehr haltbar . . . . .	27 —	3 40	180
463	Tripoli, sehr frühe rote platte Riesen- . . . . .	38 —	5 —	200
464	» Riesen- della Rocca, braunrote Kugel- . . . . .	38 —	5 —	200
465	» blutrote kugelförmige Riesen- . . . . .	38 —	5 —	200
466	» silberweisse runde frühe Riesen- . . . . .	38 —	5 —	200
467	Wethersfield, braunrote, plattrunde, sehr haltbar . . . . .	38 —	5 —	200
468	Zittauer Riesen-, runde gelbe grosse haltbare . . . . .	21 —	2 80	180
469	» Riesen-, blutrote runde . . . . .	38 —	5 —	200
470	» » schwefelgelbe runde . . . . .	30 —	3 80	180
471	» » silberweisse runde . . . . .	— —	5 —	200
472	beste haltbare Sorten gemischt . . . . .	13 —	1 80	100





486. Porree.

**Schalotten-Samen.***Allium ascalonicum.*

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
473 grosse rote von Jersey . .	49 40	6 20	160
474 dänische . . . . .	49 40	6 20	160

**Kartoffelzwiebel-Samen.***Allium ascalonicum* var.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
475 grosse gelbe, sehr haltbar .	26 20	3 20	130
476 » rote » . . . . .	40 20	5 40	150
477 » russische, hellgelbe . .	26 20	3 20	130
478 » weisse, sehr zart . . .	40 20	5 40	150

**Winterzwiebel.***Allium fistulosum.*

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
479 gewöhnliche hohe Winter- heck- . . . . .	33 —	3 —	150
480 weisse frühe Winterheck- .	— —	— —	—

**Schnittlauch.***Allium Schoenoprasum.*

Aussaat in Töpfe oder ins Mistbeet, auf 15 cm Abstand ins Freie zu pflanzen.

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
481 Schnitt- oder Graslauch . .	72 —	8 80	200
482 100 Pflanz. 60 —, 10 Pflanz. 7,50			
483 Erfurter Riesen- . . . . .	72 —	8 80	200

**Porree oder Lauch.***Allium Porrum.*

Aussaat März—April ins Mistbeet oder April—Mai auf Saatbeet ins Freie. Bei 25 cm Abstand auf gut gedüngtes Land zu pflanzen.



471. Kartoffelzwiebel.

**Porree oder Lauch:**

Nr.	100 g	10 g	Pf.
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
484 Brabanter, dick, grosser Winter- . . . . .	27 —	3 40	130
485 Carentan, Riesen- . . . .	27 —	3 40	130
486 Erfurter dicker Winter- .	25 —	3 —	120
487 Musselburger, sehr grosser .	27 —	3 40	130
488 Riesen italienischer . . .	27 —	3 40	130
489 Koenen, sehr grosser dicker .	27 —	3 40	130
490 Sommer, sehr schnell- wachsend frühzeitig fertig	30 —	3 80	140
491 The Lyon, empfehlenswert, sehr gross . . . . .	27 —	3 40	130

**Steckzwiebeln.**

Nr.	kg	100 g
	M. Pf.	M. Pf.
492 gewöhnliche Zwiebeln (Allium Cepa), verschiedene gemischt	13 —	2 20
493 amerikanische Kopf- oder Kronen- (Top or Button Onions), Luft- zwiebeln . . . . .	30 —	4 20
494 ägyptische, Luftzwiebeln . . .	30 —	4 20
495 Knoblauch, gewöhnlicher (A. sativum) . . . . .	34 40	5 80
496 Bokampole oder Schlangen-Knob- lauch (A. Scorodoprasum), Luft- zwiebeln . . . . .	30 —	4 20
497 Schalotten (All. ascalonicum) grosse dänische . . . . .	13 —	2 20
498 » Edel- . . . . .	— —	— —
499 Kartoffelzwiebeln (All. ascal. var.), grosse gelbe . . . . .	30 —	4 20
500 » grosse rote . . . . .	30 —	4 20
501 Perlzwiebeln (All. Ampeloprasum), nur im August versendbar	— —	— —

**5. Radies- und Rettich-Samen.****Monats-Radies.***Raphanus sativus praecox minor.*

Zum Treiben Aussaat ins Mistbeet recht dünn; von April an kann ins Freie in Zwischenräumen von 2—3 Wochen breit und möglichst dünn gesät werden. Reichliches Giessen erforderlich. Jeder gute, lockere Boden genügt.

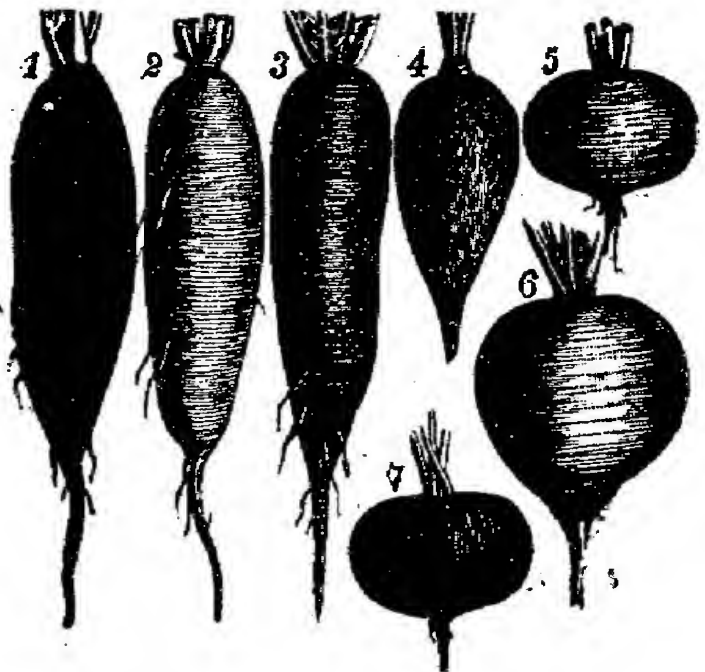
Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
502 rundes gelbes Wiener Treib- (11) . . . . .	36 —	6 —	100
503 » Ideal, feurigkarminrotes Treib- . . . . .	49 —	7 20	100
504 » karminrotes Treib- . . . .	36 —	6 —	100
505 » mit breitem weissen Knollenende, Markt- radies von schönem Aus- sehen, lebhaft karmin mit auffallend breitem, weissen Knollenende	36 —	6 —	100

**Monats-Radies:**

Nr.	kg	100 g	10 g
	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
506 rundes Non plus ultra, leuchtend scharlach- rot, sehr kurlaubig, fein, eines der besten zum Treiben . . . . .	4t —	7 —	100
507 » rosenrotes . . . . .	36 80	6 —	100
508 » » Erfurter frühestes Treib-, kurlaubig	36 —	6 —	100
509 » » mit weissen Knollen- ende, sehr fein (3)	36 —	6 —	100
510 » Rubin, feinstes rubin- rotes Treib- . . . . .	50 —	7 50	100
511 » Saxa, frühestes Treib-, blendend feurig schar- lach. Die Knollen ent- wickeln sich schon, wenn kaum das erste Blätterpaar sich aus den Keimlappen erhebt	50 —	7 50	100



Radies, verschiedene.



Rettiche, verschiedene.

Monats-Radies:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
512	rundes scharlachrotes . . .	36	—	100
513	» Saxa-Berliner Treib- . . .	36	—	100
514	» » frühest. Treib- (Dreienbrun- nen) (4) . . .	36	—	100
515	» » mit Weisssem Knollenende . . .	44	—	100
516	» » Riesen-Butter- kurzlaubiges Treib-, von schöner runder Form, sehr zart und schmelzend . . .	50	—	100
517	» schwarzviolett, weissefleischig, sehr zart . . .	36	—	100
518	» Strassburger Ex- press-, ausserordent- lich früh, leuchtend scharlach . . .	44	—	100
519	» violett . . .	36	—	100
520	» » mit Weisssem Knollenende . . .	36	—	100
521	» weisses (1) . . .	36	—	100
522	» » frühestes kurz- laubiges Treib- (2) . . .	36	—	100
523	» Würzburger Riesen- Treib-, erreicht die Grösse eines Mei- rettichs, ohne holzig oder pelzig zu werden. Knollen 5—6 cm im Durchm., leucht. kar- mesinrot, Fleisch fast schneeweiss, sehr mild . . .	44	—	100
524	kegelförmig. scharlach- rotes, kurzlaubig, tief scharlachrot, feine Treib- sorte . . .	44	—	100
525	länglichrundes (ovales) Er- ste Ernte, anilinrot, früheste Treibsorte . . .	44	—	100
526	» Herkules, dunkel- rosenrotes Treib-, zartf., an Grösse das Würzburger R. noch übertreffend . . .	44	—	100
527	» rosenrotes . . .	36	—	100
528	» » mit Weisssem Knol- lenende, sehr schön (9) . . .	36	—	100
529	» scharlachrotes (5) . . .	36	—	100

Monats-Radies:		kg	100 g	10 g
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
530	länglichrundes scharlach- rotes mit Weisssem Knollenende . . .	41	—	100
531	» violett mit Weisssem Knollenende . . .	36	—	100
532	» weisses Treib-, sehr fein . . .	44	—	100
533	runde und länglichrunde Sor- ten gemischt . . .	40	—	100
534	langes weisses Kiszapfen-, sehr zart, reinweiss, früh . . .	40	—	100
535	» rosenrotes . . .	44	—	100
536	» » mit Weisssem Knollenende (6) . . .	44	—	100
537	» Woods karminrotes Treib- . . .	44	—	100
538	» alle Farben gemischt . . .	40	—	100

### Radies von Madras.

Raphanus caudatus.

Nr.		100 g	10 g	Pf.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
539	das echte Mougri-Radies von Java, mit langen essbaren Schoten . . .	—	—	—

### Rettiche.

Raphanus sativus major.

Aussaat der Treibsorten von Febr. an ins Mistbeet.  
Sommer-Rettiche von April—Juni in Zwischen-  
räumen von 2—3 Wochen, Herbst- und Winter-  
Rettiche nicht vor Juni ins Freie, breit oder in  
Reihen von 20—30 cm Abstand.

Nr.		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
540	Winter-, Erfurter, lan- ger schwarzer (1) . . .	80	—	150
541	» Erfurter, runder schwar- zer (7) . . .	80	—	150
542	» » weisser langer (3) . . .	80	—	150
543	» » » runder (5) . . .	80	—	150
544	» Münchener Bier-, weisser runder (6) . . .	60	—	120
545	» » grauer halblanger . . .	80	—	150
546	» Pariser, langer kohlen- schwarzer, Fleisch reinweiss . . .	80	—	150
547	» platter kohlen- schwarzer, Schale tiefschwarz, Fleisch reinweiss . . .	80	—	150
548	» langer grauer Riesen- . . .	60	—	120

Nr.	Rettiche:	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
549	Frühlings-, Erstling, sehr früh, länglich-rund, weiss . . . . .	50	—	7 50 100
550	» runder roter, früh, zart . . . . .	50	—	7 50 100
551	Mai-, gelber runder Wiener . . . . .	50	—	7 50 100
552	» runder goldgelber Dresdener Bündel . . . . .	50	—	7 50 100
553	» weisser runder Stuttgarter . . . . .	50	—	7 50 100
554	» Ostergruss, länglich-runder schneeweisser, neu, gleich wertvoll zum Treiben, wie zur Anzucht im freien Lande, Pt. 55 Pf. . . . .	44	—	7 — 100
555	» länglich-runder goldgelber Wiener, ausgezeichnet . . . . .	50	—	7 50 100
556	» länglich-runder weisser Treib- . . . . .	44	—	7 — 100
557	» violetter (blauer Ulmer), vorzügl. Land- und Treibsorte . . . . .	70	—	10 — 130
558	» weisser Delikatess-, halblang, mit sehr dünner, schneeweisser Schale, sehr früh . . . . .	44	—	7 — 100
559	» weisser kugelförmig, sehr kurzlaubig, eine der feinsten Sorten . . . . .	44	—	7 — 100
560	» roter Delikatess- . . . . .	44	—	7 — 100

Nr.	Rettiche:	kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
561	Sommer-, Pilsener früher weisser Treib- (Salvator), ebenso vorzüglich zum Treiben wie für Freiland . . . . .	—	—	7 50 100
562	» genetzter Delikatess-, länglich birnförmig mit schwarzer, weiss genetzter Haut, Fleisch zart und mild . . . . .	44	—	7 — 100
563	» länglich-runder (ovaler) schwarzer japanischer, früh . . . . .	50	—	7 50 100
564	» länglich-runder weisser Strassburger . . . . .	50	—	7 50 100
565	» schwarzer runder . . . . .	44	—	7 — 100
566	» weisser runder . . . . .	44	—	7 — 100
567	Herbst-, chinesischer rosenroter, halblanger . . . . .	70	—	10 — 150
568	» » runder, scharlachroter . . . . .	70	—	10 — 150
569	» rotschaliger . . . . .	70	—	10 — 150
570	» Münchener lachsfarbig, halblanger mit weisser, braun genetzter Haut, sehr zart (4) . . . . .	50	—	7 50 100
571	langer violetter von Gournay (3), schön weissfleischig . . . . .	—	—	15 60 200
572	russischer weisser langer Riesen-Winter- . . . . .	70	—	10 — 150
573	» weisser langer Treib- . . . . .	70	—	10 — 150

## 6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte.



574. Artischocke.

579. Cardy.

### Artischocken.

*Cynara Scolymus.*

Aussaat von April—Mai in Reihen von 30 cm Abstand, auf 20 cm zu versetzen. Im Herbst sind die Wurzeln herauszunehmen, im Mistbeet oder Keller in Erde einzuschlagen und im darauffolgenden Frühjahr 60 cm weit zu pflanzen.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
574	grosse grüne (Provençer) . . . . .	168	—	20 — 250
575	» violette . . . . .	180	—	21 — 250
576	» italienische . . . . .	180	—	21 — 250
577	» grüne von Laon . . . . .	190	—	23 — 250
578	» » von Neapel . . . . .	136	—	20 — 250

### Cardy oder Kardonen.

*Cynara Cardunculus.*

Aussaat wie bei Artischocken.

Nr.		100 g	10 g	Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
579	breitrippige Pavia . . . . .	41	—	5 60 150
580	spanische ohne Stacheln . . . . .	44	—	5 60 150

### Eierfrucht.

*Solanum Melongena.*

Aussaat März—April in Töpfe warm oder im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen oder zu verstopfen und in Töpfen oder unter Glas weiter zu ziehen.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
581	lange weisse . . . . .	15	— 200
582	» violette (4) . . . . .	15	— 200
583	halblange violette Delikatess-, sehr früh, birnförmig, festfleischig . . . . .	12	— 200
584	runde weisse (3) . . . . .	12	— 200
585	» violette . . . . .	12	— 200
586	gestreiftfrüchtige . . . . .	12	— 200
587	mit scharlachroten Früchten . . . . .	12	— 200
588	liebesapfelförmige rote . . . . .	12	— 200
589	stachellose violette Riesen- . . . . .	12	— 200
590	schwarze frühe lange . . . . .	23 20	200
590a	» Riesen- von Peking (1) . . . . .	16	— 200
591	» niedrige Nagasaki . . . . .	12	— 200
592	» Schlangen-, Früchte lang . . . . .	6 20	150
593	violette New-Yorker Riesen- (3) . . . . .	16	— 200
594	violette Zwerg-, früh . . . . .	14 50	200

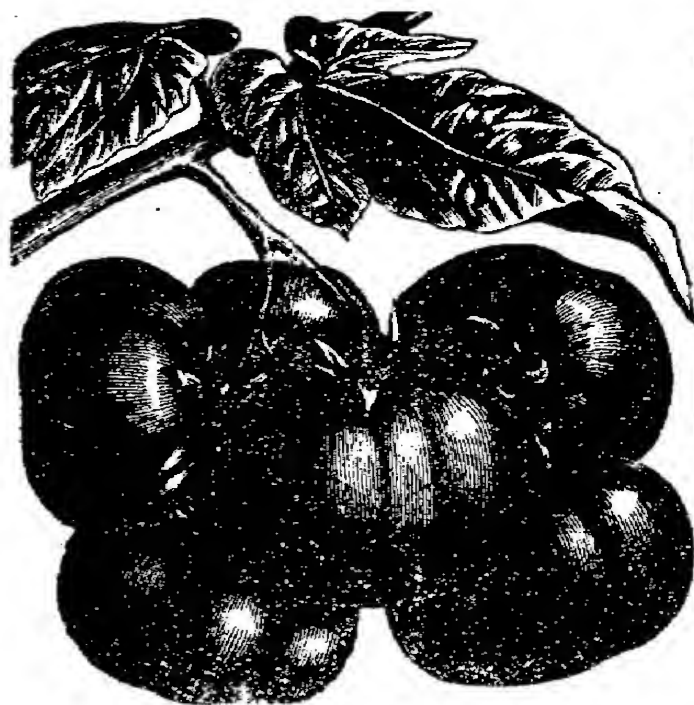
### Liebesapfel oder Tomaten.

*Solanum Lycopersicum.*

Aussaat von März—April warm in Töpfe oder Mistbeet. Man verstopft die Sämlinge ins Mistbeet oder pflanzt sie einzeln in Töpfe, um sie Ende Mai auf ein sonnig gelegenes Beet mit nahrhaftem Boden auf 45–60 cm Abstand ins Freie zu bringen.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
595	grossfrüchtiger roter . . . . .	2	— 100
596	grosser gelber . . . . .	9	— 200





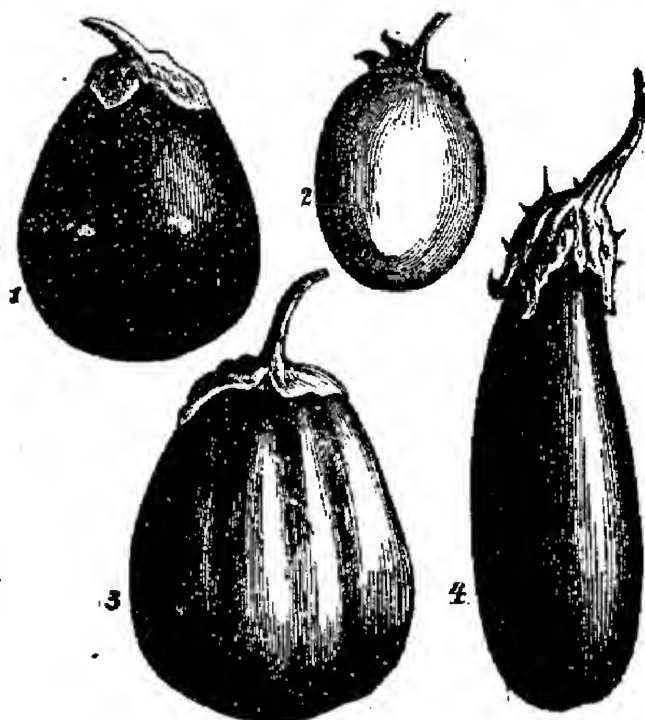
603. Liebesapfel, Ficarazzi.



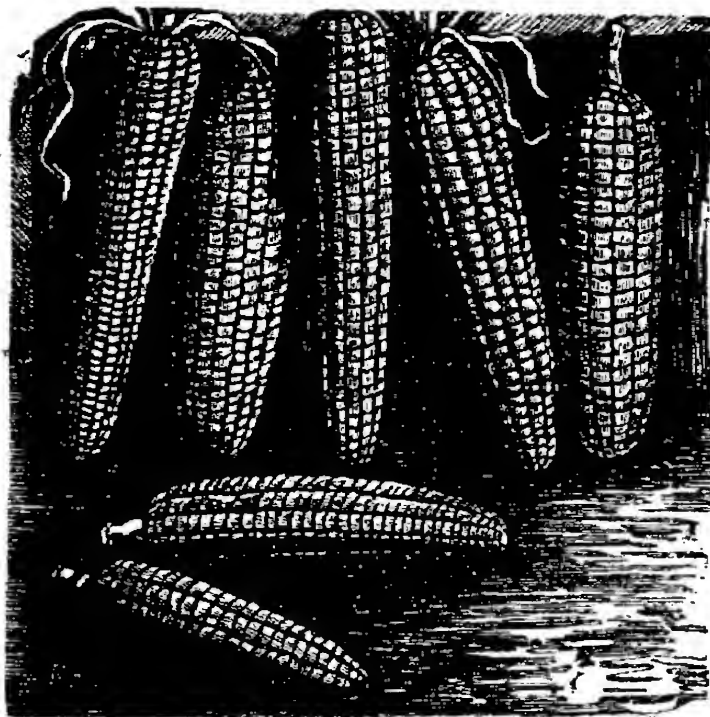
Liebesapfel, verschiedene.

Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
597	Abundance, früh, apfelförmig, scharlachrot	9 —	200
598	Alice (Roosevelt), sehr früh, glatt, gross, rund, dunkelscharlach, fleischig	9 60	200
599	birnförmiger gelber	8 80	200
600	„ roter (1)	4 40	110
601	dänischer Export-, glatt, sehr reichtragend, früh	9 60	200
602	Eroberer (Conqueror), sehr frühe, plattrund, glatt, gross	8 80	200
603	Ficarazzi, scharlachrot, eine der frühesten Sorten	8 80	200
604	Fürst Borghese, die eierpfäumen-grossen, scharlachroten, in einer merkwürdigen Spitze auslaufenden Früchte sind zu grossen Trauben vereint	8 80	200
605	Goldball, goldgelb	8 80	200
606	Goldkönigin, gross, glatt, goldgelb	8 80	200
607	Green Gage, zitronengelb, rund, schön	8 80	200
608	Johannisbeerfrüchtiger roter Trauben- (3)	5 60	150
609	Johannisfeuer (allerfrühester verbesserter Geissenheimer), eine der frühesten für rauhere Lagen	8 80	19
610	Juwel, sehr früh, gross, rund, hell-scharlach	13 60	200
611	kirschförmiger roter (2)	4 40	140
612	Komet, mittelfrüh, hell-scharlach, rund, glatt, vorzüglich	9 60	200
613	König Humbert, sehr früh, er-tragreich, leuchtend scharlach-rot, pfäumenförmig	4 40	140
614	König Humbert, weiss	9 60	200
615	Königin der Frühen, sehr früh, glatt, scharlachrot	9 —	200
616	Lukullus, rund, glatt, glänzend rot, fleischig, fast kernlos	13 60	200
616a	Magnum Bonum, sehr früh, er-tragreich, Früchte gross, dünn-schalig, leuchtend scharlachrot	10 60	200
617	Mikado, scharlachrot, sehr gross	10 80	200
618	Optimus, karmesinrot	9 —	200
619	Paragon, Frucht gross, leuchtend karmesin, früh	13 60	200
620	Perfektion, rund, rot, festfleischig	10 80	200
621	Pfirsich-, runde Früchte, in Form und Farbe einer Pfirsich äussend ähnlich	8 50	100
622	pfäumenförmiger gelber	6 20	160
623	„ roter (4)	1 60	100

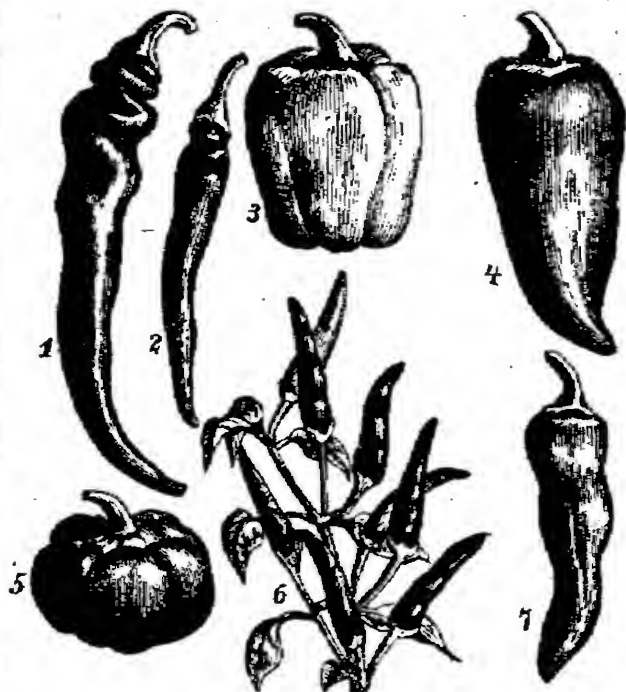
Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
624	Präsident Garfield, mit riesigen Früchten, oft 1 Kilo und mehr wiegend	9 —	200
625	Prinz von Neapel, scharlach, gross, spät	6 20	160
626	Rosalind, gross, rund, glatt, hell-rot	6 20	160
627	roter niedriger früher krausblät-triger Zwerg, sehr reichtragend und früh	9 60	200
628	Rotkäppchen, glatt, widerstands-fähig, mittelgross, sehr ertrag-reich	— —	220
629	Rubin, roter früher	6 20	160
630	Schöne von Lothringen, neu, früh, gross, glatt, glänzendrot, sehr reichtragend	13 60	200
631	Triumph, neu, sehr früh reifend, mittelgross, glatt, hochrot, un-gewöhnlich reichtragend	13 60	200



Eierfrucht, verschiedene.



Mais, Zucker-.



Pfeffer, verschiedene.

Nr.	Liebesapfel oder Tomaten:		10 g	Pt.
			M. Pf.	Pf.
632	Trophy, scharlachrot, schöne, grosse, runde Frucht . . .	11	—	200
633	„ goldgelber . . . . .	13	60	200
634	Up-to-date, mittelgross, glatt, leuchtend karminrot . . . .	16	—	200
635	Vesuvfeuer, flaschenförmige Früchte in Trauben, ertragreich . . . . .	—	—	200
636	Zwerg-, roter früher, sehr ertragreich, Früchte mittelgross . . .	6	20	160
637	beste Sorten gemischt . . . . .	1	—	75

### Speise- oder Zucker-Mais. Zea Mays.

Aussaat nicht vor Anfang Mai—Juni ins Freie auf nahrhaftes Land bei 50—60 cm Entfernung. Eine Auswahl der besten, in unserem Klima gedeihenden Sorten, deren junge Kolben gekocht ein vorzügliches, äusserst schmackhaftes Tafelgemüse liefern und Lieblingsgerichte der Amerikaner sind.

Nr.			kg	100 g	10 g
			M. Pf.	M. Pf.	Pf.
638	Adams früher . . . . .	116	40	18	—
639	Aristokrat, früh . . . . .	114	60	17	40
640	Country Gentleman, mittel-früh . . . . .	116	40	18	—
641	Champion, früher, ertragreich . . . . .	116	40	18	—
642	Crosbys früher Zucker- . . . . .	114	60	17	40
643	Golden Bantam, sehr früh, schön, goldgelb . . . . .	116	40	18	—
644	Golden Dawn, Zucker-, sehr früh, schön goldgelb . . . . .	116	40	18	—
645	Metropolitan, früh, ertragreich . . . . .	116	40	18	—
646	Perry's Hybrid, früh . . . . .	116	40	18	—
647	Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Amerikaner . . . . .	49	—	7	20
648	schwarzer Zucker- . . . . .	114	60	17	40
649	Triumph-Zucker-, früh, süss . . . . .	92	40	13	—

### Pfeffer, spanischer.

Nr.	Capsicum annum.		10 g	Pt.
			M. Pf.	Pf.
650	Cayenne roter . . . . .	12	—	200
651	chilenischer scharfer . . . . .	12	—	200
652	chinesischer scharlach-roter Riesen-, sehr grossfruchtig, mild . . . . .	9	60	200
653	eckiger dicker kurzer roter süsser . . . . .	6	80	180
654	eckiger süsser chinesischer, dunkelrot, sehr fleischig . . . . .	6	80	180
655	goldgelber Riesen- . . . . .	9	60	200
656	Kolumbus, goldgelber Riesen- . . . . .	8	80	190
657	langer gelber . . . . .	5	40	150
658	Mammut-, grosser roter . . . . .	9	60	200
659	Nocera, gelber, sehr gross . . . . .	8	—	180
660	Prinz von Wales, gelb, sterend . . . . .	—	—	200
661	Procopps Riesen-, mit aussergewöhnl. grossen, scharlachroten, sehr fleisch. Früchten . . . . .	12	—	200
662	Benette, in Form der Früchte und im Geschmack ähnlich einem Apfel, Fleisch mild und würzig . . . . .	12	—	200
663a	Riesen- von Neapel, lebhaft scharlach, sehr empfehlenswert . . . . .	8	60	190
664	roter grosser zylinderförmiger Riesen- . . . . .	6	80	180

### Spargel-Samen.

Asparagus officinalis.

(Spargelpflanzen siehe am Ende des Pflanzenverzeichnisses.)

Nr.			kg	100 g	10 g
			M. Pf.	M. Pf.	Pf.
665	Erfurter Riesen- . . . . .	56	—	8	—
666	Argenteuil, früher . . . . .	150	—	23	—
667	Ruhm von Braunschweig . . . . .	46	—	8	—
668	Schneekopf, weissköpfiger Riesen- . . . . .	100	—	14	—

## 7. Küchenkräuter.

Bohnenkraut, Boretsch, Dill, Fenchel, Kerbel, Petersilie, Pimpinelle, Salbei, Senf und Thymian werden im Frühjahr an Ort und Stelle ins Freie breit oder in Reihen von 20 cm Abstand gesät.

Nr.			100 g	10 g	Pt.
			M. Pf.	M. Pf.	Pf.
649	Alant (Inul Helenium) . . . . .	37	40	3	40
670	Angelika (Angelica Archangelica) . . . . .	—	—	8	80

Nr.			100 g	10 g	Pt.
			M. Pf.	M. Pf.	Pf.
671	Basilikum (Ocimum Basilicum), grosses grünes . . . . .	—	—	6	80

Mr.		100 g M.Pf.	10 g M.Pf.	Pf.
672	Basilikum kleines grünes feingekrautes . . . . .	—	7 —	180
673	» kleines krauses violettes . . . . .	—	12 —	200
674	» » » » nied- riges . . . . .	—	6 80	180
675	» grosses violettes . . . . .	—	8 80	190
676	» » Löffel- oder Schiffs- . . . . .	—	8 80	190
677	Beifuss (Artemisia vulgaris) 27 40	3 40	120	
678	Bohnen- oder Pfeffer- kraut (Satureja hor- tensis) . . . . .	7 50	1 —	60
679	» Winter- (Satureja mon- tana) . . . . .	42 —	5 40	150
680	Boretsch oder Gurken- kraut (Borago officinalis) 27 —	3 40	100	

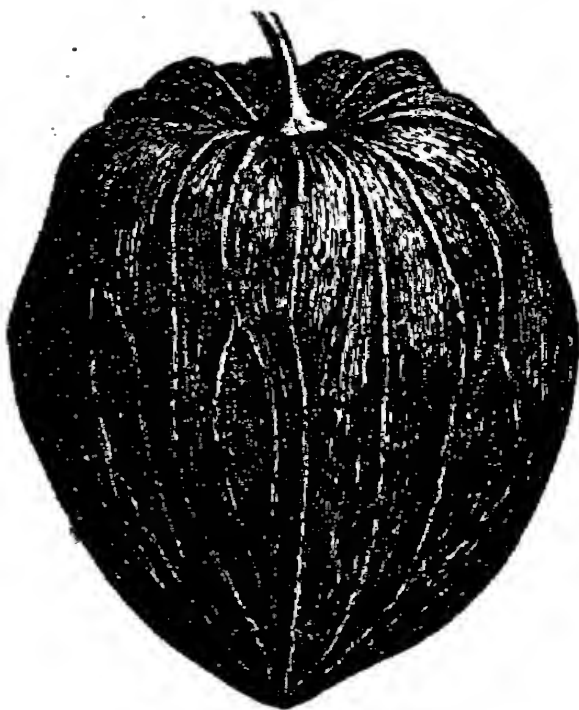


681. Champignon.

	kg M. Pf.	100 g M. Pf.	10 g Pf.
681 Champignonbrut (Agari- cus campestris), in Backsteinform . . . . .	7 20	1 20	—
682 » in loser Form . . . . .	7 20	1 20	—
683 » Ideal, Edelpilzbrut 10 Pakete 48 —, 1 Paket 5 — . . . . .	—	—	—
684 » Jungfernbrut, sehr empfohlen, in Paketen 10 Pakete 24 —, 1 Paket 300 Pf. . . . .	—	—	—
685 Dill (Anethum graveolens) 24 —	3 80	60	
686 Erdbeere (Fragaria vesca), beste grossfrüchtige Sorten gemischt . . . . .	—	—	500
» grossfrüchtige:			
687 Deutsch Evern . . . . .	—	—	600
688 Die Perle . . . . .	—	—	600
689 Flandern . . . . .	—	—	600
690 Königin Luise . . . . .	—	—	600
691 Rotkäppchen . . . . .	—	—	600
692 Sankt-Joseph . . . . .	—	—	600
693 Sensation . . . . .	—	—	600
694 Sieger . . . . .	—	—	600
695 Späte von Leopoldshall . . . . .	—	—	600
696 Weserruhm . . . . .	—	—	600
697 Erdbeeren, ein Sortiment von 6 besten grossfrüch- tigen Sorten . . . . .	je 1 Pt. M. 7 —	—	—
698 » Monats-, immer- tragende rote mit Ranken . . . . .	—	—	500
699 » Monats-, weisse mit Ranken . . . . .	—	—	500
700 » » rote ohne Ranken . . . . .	—	—	600
701 » » weisse ohne Ran- ken . . . . .	—	—	500
702 » » Schöne von Montrouge . . . . .	—	—	600

	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
703 Späte Monats-, Die Frei- gebige . . . . .	—	—	500
704 » Monats-, Non plus ultra, sehr gross- früchtig, dunkelrot . . . . .	—	—	400
705 » » Ruhm von Döbel- nitz, dunkelrot . . . . .	—	—	500
706 » » Schöne Melasse- rin . . . . .	—	—	600
707 » Wald-Erdbeere . . . . .	—	—	400
708 Erdnuss (Arachis hypogaea) . . . . .	27 40	3 40	130
709 Esdragon, russischer (Ar- temisia Dracunculus) . . . . .	—	11 —	200
710 » Pflanzen, echte deut- sche Sorte 10 Stück M. 20 —, Stück 225 Pf. . . . .	—	—	—
711 Fenchel, gewöhnlicher (Foe- niculum vulgare) . . . . .	11 —	1 50	100
712 » Bologneser . . . . .	22 —	2 70	120
713 » Florentiner . . . . .	22 —	2 70	120
714 » Sizilianischer . . . . .	49 40	6 20	100
715 Gemenhörner (Martynia proboscidea), die jungen Früchte zum Einmachen . . . . .	—	—	750
716 Hibiscus esculentus (Gombo oder Okra), langer grüner . . . . .	36 —	4 80	80
717 » esculentus, niedriger grüner . . . . .	36 —	4 80	80
718 » » samtartiger weisser (white velvet) . . . . .	36 —	4 80	80
719 Isop (Hysopus officinalis) . . . . .	—	14 —	160
720 Kardobenedikten (Cni- cus benedictus) . . . . .	46 —	7 —	100
721 Kerbel (Anthriscus Cere- folium), gewöhnlicher . . . . .	40 —	6 50	100
722 » krausblättriger . . . . .	48 —	7 20	100
723 » grosser spanisch. wohl- riech. (Myrrhis odorata) 66 —	9 40	110	
724 Krauseminze (Mentha crispa) . . . . .	1000 S. M. 9, 60, 200 S. 220 Pf.	—	—
725 Lavendel oder Spike (La- vandula Spica) . . . . .	84 —	12 —	150
726 Liebstock (Levisticum offi- cinale) . . . . .	23 —	3 —	120
727 Löffelkraut (Cochlearia officinalis) . . . . .	14 —	1 60	100
728 Majoran (Majorana hortens- is, Origanum Majo- rana), bester . . . . .	42 —	5 50	150
729 » ausdauernder (Origanum vulg.) . . . . .	50 —	6 —	170
730 Malve, krausblättrige, die jungen Blätter liefern ein wohlschmeckendes Ge- müse und sind auch zur Verzierung sehr geeignet 15 60	1 90	100	
731 Melisse, Zitronen- (Me- lissa officinalis) Pt. M. 1 20, 240 —	38 —	500	
732 Nusskraut (Corchorus olitorius) . . . . .	—	—	100
733 Petersilie (Petroselinum sativum), einfache . . . . .	40 —	6 50	80
734 » verbess. dichtlaubige Schnitt- . . . . .	49 —	7 20	100
735 » gefaltete oder krause . . . . .	48 —	7 20	100
736 » farnblättrige . . . . .	48 —	7 20	100
737 » moosartig gekrauste . . . . .	48 —	7 20	100
738 » Non plus ultra, sehr fein gekraust, zierend 43 —	7 20	100	
739 » sehr fein gekrauste Zwerg- (Myatts) . . . . .	48 —	7 20	100



744. *Physalis Franchetii*.

Küchenkräuter:		kg	100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
746	Petersilie Zwerg-Perfektion-, sehr fein und zierlich gekraust, dichtlaubig und gedrunken wachsend .	50	—	7 50	100
	Pfefferminze [ <i>Mentha piperita</i> ] (siehe unter Pflanzen).				
			100 g	10 g	Pf.
			M. Pf.	M. Pf.	Pf.
742	<i>Physalis Alkekengi</i> . . . . .	—	—	12	200
743	• <i>edulis</i> (peruviana), Ananasirsche oder Bossins Erdbeer-Tomate, in Peru roh oder in Zucker eingemacht sehr beliebt . . . . .	—	—	—	—

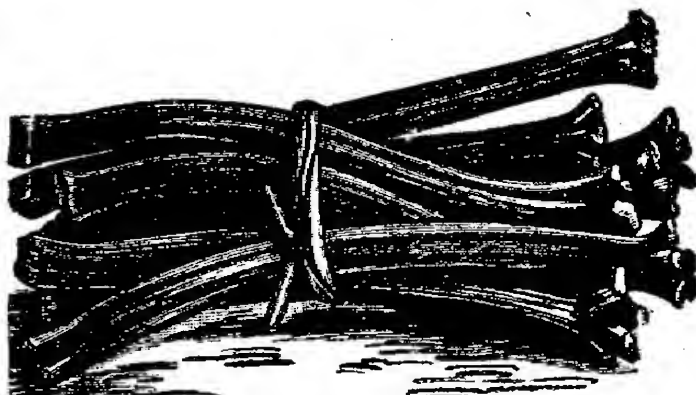
Küchenkräuter:		kg	100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
744	<i>Physalis</i> , Franchetii, bedeutend grossfruchtiger als Ph. Alkekengi . . . . .	192	—	23 20	200
745	Pimpinelle, Garten- ( <i>Poterium Sanguisorba hortense</i> ) . . . . .	13	—	2 20	120
746	Poleyminze ( <i>Mentha Pulegium</i> ) . . . . .	58 60	—	6 80	180
747	Portulak ( <i>Portulaca oleracea</i> ), gelb . . . . .	—	—	10	200
748	• grüner . . . . .	—	—	10	200
	• Winter-, siehe Nr. 847 <i>Claytonia cubensis</i> .				
749	Raupen ( <i>Scorpiurus vermiculata</i> ), grosse . . . . .	35	—	4 60	140
750	• kleine . . . . .	35	—	4 60	140
751	• gestreifte . . . . .	35	—	4 60	140
752	• rauhe . . . . .	35	—	4 60	140
753	Rosmarin ( <i>Rosmarin. offic.</i> ) . . . . .	—	—	—	250
754	Salbei ( <i>Salvia officinalis</i> ) . . . . .	—	—	16	250
755	• Muskateller ( <i>Salvia Solarea</i> ) . . . . .	10 60	—	1 30	80
756	Schnecken ( <i>Medicago scutellata</i> ) . . . . .	13 80	—	1 60	100
757	Senf ( <i>Sinapis alba</i> ), gelber . . . . .	2 40	—	40	—
758	• brauner ( <i>S. nigra</i> ) . . . . .	3 80	—	70	—
759	• chinesischer grossblättriger krauser ( <i>S. chinensis</i> ) . . . . .	2 20	—	40	—
760	• schlitzblättriger . . . . .	3 80	—	70	—
761	Thymian ( <i>Thymus vulgaris</i> ), deutscher Winter-Tomates, Liebesapfel, S. 14—16.	74	—	8 80	200
762	Tripmadam ( <i>Sedum reflexum</i> ) . . . . .	—	—	—	300
763	Waldmeister ( <i>Asperula odorata</i> ) . . . . .	50	—	6	150
764	Weinraute ( <i>Ruta graveolens</i> ) . . . . .	—	—	30	200
765	Wermut ( <i>Artemisia Absinthium</i> ) . . . . .	90 60	—	10 80	200

## 8. Spinat-Arten.

Gartenmelde sät man ins Freie in Reihen von 40 cm Abstand; Mangold im April—Mai in lockeres Gartenland 30—40 cm weit; Retsmelde im April ins kalte Mistbeet, im Mai auf 40—50 cm nach jeder Richtung hin ins Freie zu pflanzen, jeder gute Gartenboden genügt. Sauerampfer von März—Mai ins Freie in Reihen von 30 cm. Spinat für Sommerbedarf Aussaat März—April, für Herbstverbrauch Juni, für Frühjahrsbedarf Sept.—Okt.

		kg	100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
766	Eiskraut ( <i>Mesembrianthemum crystallinum</i> ) . . . . .	17 40	—	2 —	1 10
		kg	100 g	10 g	
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
767	Erdbeerspinat ( <i>Bhltum capitatum</i> ) . . . . .	33 20	—	4 40	140
768	Gartenmelde ( <i>Atriplex hort.</i> ), gelbe . . . . .	48	—	7 20	100
769	• blutrote . . . . .	48	—	7 20	100
770	• grüne rheinische Kopf- . . . . .	48	—	7 20	100
771	• Leos Riesen- . . . . .	48	—	7 20	100
772	Mangold oder Reiskohl ( <i>Beta Cicla</i> ), grosser breitblättriger . . . . .	3	—	6	100
773	• immerwährender krauser . . . . .	46	—	6 80	100
774	• Klettgauer grüner Riesen-, Stengel weiss, aufrecht, Blätter dunkelgrün, gewellt, sehr ergiebig . . . . .	46	—	6 80	100
775	• Lyoner blonde, weissrippiger . . . . .	116 40	—	13	220
776	• Riesen-, Lukullus, mit riesig grossen, fast mooskrausen, gerippten Blättern von weiss gelbgrüner Farbe, sehr zart . . . . .	46	—	6 80	100
		kg	100 g	10 g	Pf.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
777	Mangold sehr zarter Schwelzer . . . . .	46	—	6 80	100
778	• Silber- . . . . .	46	—	6 80	100
779	• krausblättriger . . . . .	46	—	6 80	100
780	• brasilischer, mit karminroten Rippen . . . . .	—	—	6 80	100
781	• mit goldgelben Rippen . . . . .	—	—	6 80	100
782	• brasilischer, mit scharlachroten Rippen . . . . .	—	—	6 80	100
783	• chilen. gelber, auffallend schön . . . . .	46	—	6 80	100
784	• roter . . . . .	46	—	6 80	100
785	Reismelde oder Reiskgewächs, Spinat, peruanischer Reis- ( <i>Chenopodium Quinoa</i> ) . . . . .	55	—	7 80	100
		kg	100 g	Pf.	
		M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	Pf.
786	Rhabarber ( <i>Rheum</i> ), Cyklop, mit sehr stark. Blattstielen . . . . .	23	—	3	120
787	• Delikatess-, rotfleischiger, Stiele dunkelrot; das daraus bereitete Gericht ist von schöner lachsroter Farbe . . . . .	22 80	—	2 20	120

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
788	Rhabarber, Florentin, mit starken Blattstielen und riesigen Blättern	14 —	1 80	10
789	» Himbeer-, früh, sehr fein . . . . .	22 80	2 90	12
790	» Linnaeus . . . . .	11 —	1 80	10
791	» Monarch, mit riesigen, 7 bis 9 cm breiten und 35 bis 40 cm langen Blattstielen, welche sehr fleischig, dabei äusserst zart und schmackhaft sind	44 20	5 60	150
792	» Paragon . . . . .	14 —	1 80	10
793	» Primadonna . . . . .	14 —	1 80	10
794	» Prinz Albert . . . . .	14 —	1 80	100
795	» Riese von Cannstatt, dickstenglig, hellrot	23 —	3 —	120
796	» Riesen-, amerikanischer	9 40	1 —	100
797	» Victoria . . . . .	9 40	1 —	100
798	» beste Sorten für Einmachzwecke, gemischt . kg 8.—	1 30	— 40	—
		kg	100 g	10 g
		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
799	Sauerampfer ( <i>Rumex ace-</i> <i>tosa</i> , gewöhnlicher	50 —	7 50	100
800	» grossblättriger . . . . .	54 —	7 80	100
801	» » Lyoner Riesen-, hellgrün, löffel- blättrig . . . . .	60 —	8 40	100
802	» » Belleville . . . . .	54 —	7 80	100
803	Spinat ( <i>Spinacea oleracea</i> ), breitblättriger grosser rund- samiger . . . . .	20 —	3 —	60
805	» langblättriger Winter-, scharfsamiger	22 —	3 40	60
806	» Gaudry, sehr grosser rundblättriger . . . . .	20 —	3 —	60
807	» Goliath-, mit grossen, dunkelgrünen, flei- schigen Blättern . . . . .	22 —	3 40	60
808	» grossblättriger flä- mischer, rundsamig	22 —	3 40	60



797. Rhabarber, Victoria.

Nr.		kg	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
809	Spinat Korbfüller, breit- blättrig, ergiebig . . . . .	22 —	3 40	60	
810	» Riesen-,   Eskimo, dunkelgrün, gross- blättrig, winterhart . . . . .	22 —	3 40	60	
811	» spät aufschliessen- der dunkelgrüner . . . . .	22 —	3 40	60	
812	» Triumph-, dunkel- grüner verbesserter . . . . .	22 —	3 40	60	
813	» Victoria - Riesen-, allergrösster breit- blättr., rundsamig . . . . .	22 —	3 40	60	
814	» Viroflay, grosse, dicke, dunkelgrüne Blätter	20 —	3 —	60	
815	» immerwährender Win- ter- ( <i>Rumex patientia</i> ) (Sauerampfer) . . . . .	66 —	9 —	100	
816	» neuseeländischer ( <i>Tetra-</i> <i>gonia expansa</i> ) . . . . .	116 —	18 —	220	
	» peruanischer Reis-, siehe Reisweide oder Reis- gewächs Nr. 785.				
817	» von Cuba (Winter- <i>Por-</i> <i>tolax</i> ), <i>Claytonia cu-</i> <i>bensis</i> . . . . .	Pt. 200 Pf.	—	—	330
818	» Malabar, weisser, <i>Basella</i> <i>alba</i> . . . . .	—	16 —	200	
819	» Kermesbeer-, südameri- kanischer ( <i>Portulaca</i> <i>esculenta</i> ) . . . . .	—	16 60	220	

## 9. Gurken, Melonen und Kürbisse.

### Gurken.

*Cucumis sativus.*

Landgurken dürfen nicht vor Mitte Mai ins Freie gesät werden, und zwar in Reihen von 60–80 cm Abstand bei 40–50 cm in den Reihen. Warme sonnige Lage und nahrhafter, vor Winter gedüngter Boden erforderlich. Treibgurken sät man vom Jan.–Mai im Warmhause oder warmen Mistbeet.

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
820	Erfurter, mittellange grüne volltragende . . . . .	44 —	5 40	150
821	» lange grüne volltra- gende . . . . .	44 —	5 40	150
822	» lange grüne Schlangen- gen- . . . . .	70 —	8 60	180
823	» lange weisse Schlan- gen- . . . . .	68 —	8 40	150
824	Bismarck, lange grünblei- bende, sehr reichtragend	48 —	6 —	150
825	chinesische längste grün- bleibende Schlangen- . . . . .	46 —	5 80	150
826	dänische Senf-, grün- bleibend, sehr reichtragend	60 —	7 40	180
827	Grochlitzer lange grüne, feine Einlegegurke . . . . .	48 —	6 —	150
828	holländische lange weisse . . . . .	43 —	6 —	150
829	Hundert für eine, ausser- ordentlich reichtragend	70 —	8 60	180

### Gurken:

Nr.		100 g M. Pf.	10 g M. Pf.	Pf.
830	japanische Kletter-, sehr reichtragend, wider- standsfähige, äusserst wohl schmeckende Frei- landsorte, Frucht sehr dick- fleischig, anfangs dunkel- grün, später braungelb ge- netzt; liefert sehr feine Senfgurkenscalen . . . . .	43 —	6 —	150
831	lange grüne Walzen- von Athen (griechische Walzen-), ertragreiche Sa- latgurke, dickfleischig . . . . .	43 —	6 —	150
832	Trauben-, frühe grüne deutsche, sehr feine Einmach- . . . . .	44 —	5 40	150
833	» Kaiser Alexander, braungenetzte (Ohwa- Walzen-, auch Lucas- sche genetzte) . . . . .	70 —	8 60	180
834	» Pariser od. Cornichon	60 —	7 40	180
835	» persische, sehr früh, reichtragend, dunkel- grün . . . . .	70 —	8 60	180
836	» russische allerfrüheste Muromsche, kleinste, echt . . . . .	60 —	7 40	18

Gurken:		100 g	10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	M. Pf.	Pf.
837	Trauben-, russische frühe kurze grüne . . . . .	48 —	6 20	150
	Die beiden vorstehenden sind die frühesten und reichtragenden Freilandgurken, in ungünstigen Jahren oft die einzigen Sorten, welche überhaupt Früchte bringen.			
838	» weisse . . . . .	60 —	7 40	180
839	Unikum, sehr reichtragend und unempfindlich gegen nasse Witterung . . . . .	54 —	6 50	180
840	beste deutsche Sorten gemischt . . . . .	40 80	5 40	150

## Treibgurken.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
841	Aal-, Berliner, sehr volltragend, auch fürs freie Land . . . . .	24 —	200
842	Alabaster, lichtgrün, bei der Reife alabasterweiss, reichtragend . . . . .	24 —	200
843	Alt-Reichskanzler, sehr lang, im jungen Zustand tiefgrün, später gelb . . . . .	24 —	200
844	Arnstädter grüne Riesen-Schlangen- . . . . .	24 —	200
845	» schneeweisse Riesen-Schlangen-, sehr feine . . . . .	26 —	200
846	Beste von allen, sehr reichtragend, Nachbau . . . . .	40 —	200
847	Blaus Erfolg, sehr frühtragend, 30–40 cm lang, weissstachlig, dunkelgrün mit weissen Streifen, Nachbau . . . . .	40 —	200
848	Brödels grünbleibende lange . . . . .	24 —	200
849	Champion, mattdunkelgrün, zylinderförmig, glatt . . . . .	24 —	200
850	dänische Treib-, sehr ertragreich . . . . .	24 —	200
851	Delfter weisse, Früchte reinweiss, bis 40 cm lang, glatt, fleischig und saftig . . . . .	29 40	200
852	Delikatess-, sehr frühtragend, hellgrün, glatt . . . . .	24 —	200
853	Deutscher Sieger, von erstaunlicher Fruchtbarkeit; Früchte schlank, dunkelgrün, am unteren Ende hellgestreift . . . . .	40 —	200
854	Erfurter Ausstellungs-, sehr ertragreich, eine der besten Treibsorten . . . . .	40 —	200
855	Finanzreform, neu, Früchte bis 50 cm lang, blassgrün, sehr reichtragend . . . . .	24 —	200
856	Fürst Bülow, mittellang, walzenförmig, sehr haltbar und feinschmeckend, reichtragend und widerstandsfähig . . . . .	16 —	180
857	Hampels „Juwel von Koppitz“, entschieden die dankbarste und dazu die feinstschmeckende Treibgurke . . . . .	24 —	200
858	Hampels verbesserte Mistbeet- . . . . .	24 —	200
859	Herzog von Edinburg, von gleichmässig zylindrischer Form, weissstachlig . . . . .	24 —	200
860	Ideal, reichtragend, sehr empfohlen . . . . .	24 —	200
861	Immers verbesserte Treib-, sehr reichtragend . . . . .	24 —	200
862	immertragende, Cucumis semperfructiferus . . . . .	16 —	180
863	indische Riesen-Netz-, bis 40 cm lang, kakobraun, fein genetzt, nur für wärmere Lagen, grösste Kastengurke, eine der besten Senfgurken . . . . .	26 —	200
864	Königin der Tafel, sehr reichtragend, gelblich-grün in rahmweiss übergehend . . . . .	24 —	200

Treibgurken:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
855	Königsdörffers Unermüdliche, sehr schöne reichtragende Sorte mit langen, hellgrünen, weissstachligen Früchten . . . . .	24 —	200
856	Konkurrent, neu, hellgrün, grünbleibend, weissstachlig, 30–35 cm lang, ausserordentlich reichtragend . . . . .	30 —	200
867	Modell, früh, glatt, dunkelgrün . . . . .	18 —	180
868	Noas Treib-, blassgrün, eine der besten und reichtragenden Treibsorten . . . . .	26 —	200
869	Noas weisse Treib-, reichtragend und sehr fein im Geschmack . . . . .	30 —	200
870	Oberhofgärtner Kunert, gute Senfgurke, sehr reichtragend . . . . .	30 —	200
871	Prescot Wunder, dunkelgrün, sehr reichtragend, 10 Korn 3. — . . . . .		
872	Rochfords Markt-, eine der beliebtesten und reichtragenden Treibgurken, Nachbau . . . . .	30 —	200
873	Ruhm von Erfurt, grüne, reichtragend . . . . .	24 —	200
874	Ruhm von Erfurt, weisse . . . . .	24 —	200
875	Rytows Zimmer-, reichtragende Sorte für Topfansucht . . . . .	24 —	200
876	Schwanenhals, sehr gute Sorte, dabei hart und ertragreich, selbst im Freien . . . . .	24 —	200
877	Sensation, 30 cm lang, sehr früh und von langanhaltender Fruchtbarkeit . . . . .	24 —	200
878	Telegraph, dunkelgrün, weissstachlig, gleichmässig dick, Nachbau . . . . .	24 —	200
879	Volltreffer, sehr reichtragend und früh . . . . .	24 —	200
880	Vorbote, sehr früh, 50 cm lang, grün gestreift, sehr haltbar und fast kernlos . . . . .	30 —	200
881	Beste Sorten Treibgurken gemischt . . . . .	12 —	160

882	Gurken-Melone . . . . .	4 60	140
-----	-------------------------	------	-----

## Melonen.

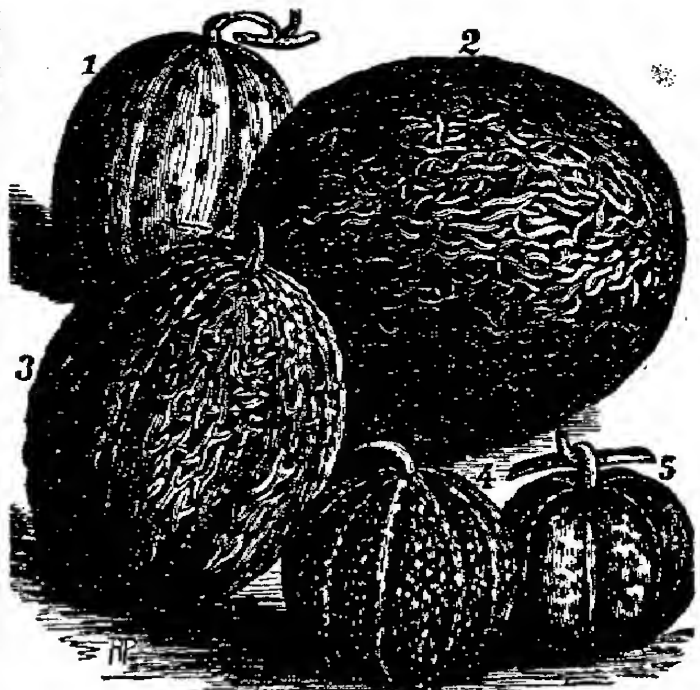
Cucumis Melo.

Aussaat April–Mai im warmen Mistbeet, einzeln in Töpfe zu pflanzen und Mai–Juni unter Glas auszusäen. Die Freilandsorten dürfen nicht vor Anfang Juni ausgepflanzt werden.

Nr.		10 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
883	Admiral Togo, länglich, orange-fleischig, sehr fein . . . . .	6 —	160
884	amerikanische, reift im August im Freien . . . . .	6 20	200
885	Ananas- od. Carolina-, grünfleischig . . . . .	5 20	200
886	» rotfleischig (4) . . . . .	6 20	200
887	Aprikosen-Tafel-, sehr früh, mittelgross, dünnchalig, Fleisch aprikosenfarbig, süss . . . . .	16 —	200
888	Baltimore, länglichrund, gross, früh . . . . .	6 —	160
889	Banana Citron, lange, gurkenähnliche weisse Sorte von sehr feinem Geschmack . . . . .	6 —	160
890	Blenheim Orange, rotfleischig, dünnchalig, früh, süss und schmelzend . . . . .	6 20	160
891	Burpee's green gem, hellgrün, dunkelgrün marmor., sehr früh . . . . .	6 —	160
892	Burpee's orange cream, rotfleischig . . . . .	6 —	160
893	Burrell's Gem, länglichrund, Schale dunkelgrün, genetzt, Fleisch lachsorange, süss und schmelzend . . . . .	6 —	160

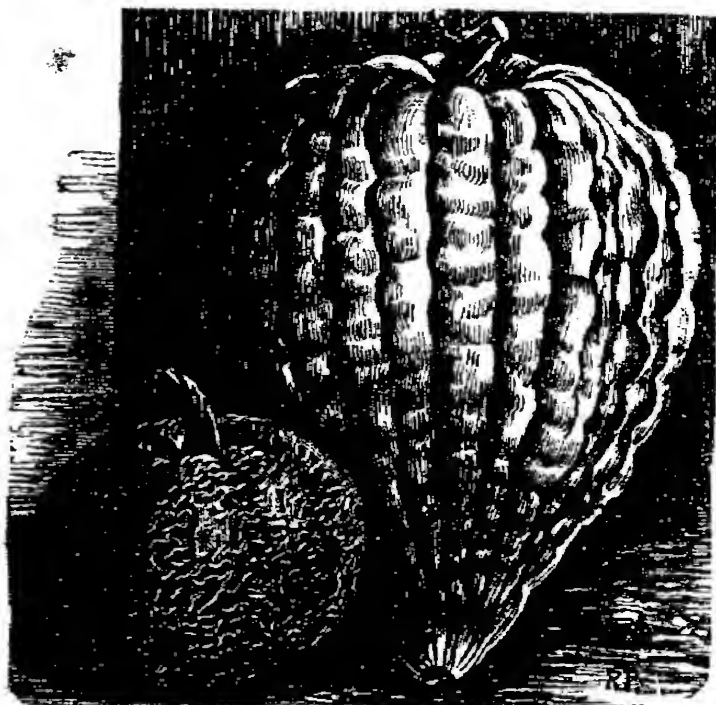


Melonen:		10 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
894	Busch-, Henderson, nicht rankend, einen Busch von 40—50 cm Durchmesser bildend. Früchte rund, stark genetzt, grünfleischig, süß und schmelzend . . . . .	6 —	160
895	Buyukdere, rund, hellgelb, grün gestreift, Fleisch schneeweiss . . . . .	6 —	160
896	Cantaloup-, Algier-, rotfleisch., fein . . . . .	6 80	180
897	» Apfel-, früh, rund, Fleisch dunkelorange, sehr fein (5) . . . . .	6 —	160
898	» gelbe, grosse Land- . . . . .	6 —	160
899	» Karmeliter-, schwarze rotfleischige . . . . .	7 50	180
900	» Konsul Schiller, sehr grosse, genetzte, gelbe . . . . .	16 —	200
901	» Korallenriff . . . . .	16 —	200
902	» Obus, lang, dunkelgrün, dünn-schalig, Fleisch fest, schön rot, süß und schmelzend . . . . .	16 —	200
903	» Orangen- . . . . .	6 —	160
904	» Pariser Glocke (Prescott de P.) . . . . .	5 —	200
905	» » grosse gelbe, dünn-schalig, rotfleischig . . . . .	7 50	180
906	» Prescott, frühe . . . . .	6 50	170
907	» » silberweisse . . . . .	6 50	170
908	» portugiesische schwarze . . . . .	7 50	180
909	» » Riesen- . . . . .	6 —	160
910	» Spicy, länglichrund, gross, weiss, Fleisch rosa . . . . .	6 —	160
911	» Vauriac, Schale silberweiss, Fleisch orangerot, fein . . . . .	6 80	180
912	» Victoria . . . . .	7 50	180
913	» weissgrundige, sehr grosse . . . . .	6 —	160
914	» Woldemar Gratscheff, rotfleischig, genetzt . . . . .	6 20	160
915	Cavillon, gelbe grünfleischige . . . . .	3 80	140
916	» rotfleischige . . . . .	4 —	140
917	Champion Market, sehr gross, reichtragend, grünfleischig (3) . . . . .	6 —	160
918	Defender, länglichrund, genetzt, rotfleischig, sehr früh . . . . .	6 20	160
919	De Pierre-Bénite, platte kleine rotfleischige . . . . .	7 50	180
920	Early Hackensack, gross, rund, grün, stark genetzt, grünfleischig . . . . .	6 20	160
921	Emerald Gem, sehr fein . . . . .	7 50	180
922	Fordhook, rund, tief gefurcht, Schale smaragdgrün, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr schmelzend . . . . .	7 50	180
923	Golden Beauty, länglichrund, Haut dünn, leuchtend goldgelb, stark genetzt, Fleisch lachsrot, vorzüglich . . . . .	7 50	180
924	Golden Eagle, länglichrund, gerippt, stark genetzt, Fleisch lachsrot, sehr dick . . . . .	7 50	180
925	Golden Orange . . . . .	7 50	180
926	Golden Perfection . . . . .	7 50	180
927	Gold lined, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelgrün, nach innen mit gelbem Ring, sehr schmelzend . . . . .	7 50	180
928	Granatapfel, sierend . . . . .	6 —	160
929	Guntton Scarlet, mittelgross, fein genetzt, rotfleischig . . . . .	7 50	180
930	Heinemanns Freiland-, sehr empfehlenswert, gross, rotfleischig, süß, Nachbau . . . . .	6 —	160
931	Hochgenuss der Tafel, gross, Schale silberweiss, in goldgelb übergehend, Fleisch orangerot . . . . .	6 —	160
932	Hoodoo, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch dunkelorange, süß und schmelzend . . . . .	6 —	160
933	Hybride Vallerand, gross, länglichrund, rotfleischig . . . . .	6 80	180
934	japanische weisse, früh (1) . . . . .	7 80	180
936	» weisse Freiland-, sehr früh, länglich, weisseschalig . . . . .	4 40	140



Melonen, verschiedene.

Melonen:		10g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
936	Jenny Lind, kleine frühe grünfleisch.	2 50	120
937	» » verbesserte, frühe, rund, stark genetzt, Fleisch gelblichgrün, sehr süß . . . . .	2 50	120
938	Kaiserin Auguste Viktoria, fast rund, tief gerippt, dunkelgrün in gelb übergehend, Fleisch orangegelb, schmelzend . . . . .	6 20	160
939	Kletter-, zur Anzucht an Spallieren geeignet, Früchte dünn-schalig, mit grünem, gewürzhaftem Fleisch . . . . .	4 —	140
940	» rotfleischige, sehr fein . . . . .	4 —	140
941	» weisse, länglichrund, aussen und innen weiss, Fleisch zuckerreich, schmelzend . . . . .	3 80	140
942	Land-Melone, franz. gelbe . . . . .	6 —	160
943	Little Heath, rotfleischig, genetzt . . . . .	6 —	160
944	Malta, grünfleischige Winter- . . . . .	4 —	140
945	» rotfleischige . . . . .	4 —	140
946	Matchless, länglichrund, stark genetzt, grünfleischig . . . . .	4 —	140
947	Maules Modell, länglichrund, genetzt, grünfleischig, früh . . . . .	4 —	140
948	Melrose, früh, rund, grünfleischig, sehr süß (2) . . . . .	4 —	140
949	Melting Sugar, neu, mittelgross, rund, stark genetzt, Fleisch grün, schmelzend, zuckerstüss, sehr fein . . . . .	6 —	160
950	Montreal green Nutmeg, sehr gross, grünfleischig . . . . .	4 —	140
951	Netted Rock, länglichrund, stark genetzt, Fleisch grünlichweiss, sehr süß . . . . .	4 —	140
952	Netz-, Berliner, gross, rund, stark genetzt . . . . .	16 —	300
953	» Golden Gem, gelb, länglichrund, sehr süß . . . . .	4 —	140
954	» van Buskirk's Rock, länglichrund, grün, stark genetzt, Fleisch grün, sehr süß . . . . .	4 —	140
955	Non plus ultra, länglichrund, gross, Fleisch grün . . . . .	3 80	140
956	Nutmeg, reichtragend u. schmackh. . . . .	3 —	150
957	Osage Gem, rotfleischig . . . . .	3 80	140
958	Paul Rose, fast rund, gerippt, stark genetzt, Fleisch dick, dunkelorange . . . . .	4 —	140
959	Pfirsich-, kleine süsse . . . . .	6 80	180
960	Rocky Ford, länglichrund, Schale grünlichgelb, stark genetzt, Fleisch sehr dick, gelblichgrün . . . . .	4 —	140



102. Speisekürbis, Goldherz.

Nr.	Melonen:	10 g		Pt.
		M	Pf.	
961	Rose von Khiwa, mittelgross, länglichrund, grün, leicht genetzt, Fleisch weiss, sehr saftig . . .	4	40	140
962	rotfleischige von Trévoux, sehr dünnchalig, länglichrund, Fleisch schmelzend, süss . . .	6	80	180
963	Sachalin, rund, Schale silbergrau, Fleisch orange, fein . . .	4	40	140
964	Surprise, sehr frühreifend, genetzt, rund, rotfleischig, fein . . .	3	80	140
965	Sweetmeat, neu, mittelgross, rund, genetzt, grünfleischig, sehr süss und schmelzend . . .	3	80	140
966	Turkestaner, kl. grünfleisch., sehr fein . . .	6	80	180
967	» Roics verbesserte . . .	6	80	180
968	Wiener Mai- . . .	4	40	140
969	Winter-, spanische . . .	3	80	140
970	Wunder von Amerika, länglichrund, genetzt, Fleisch grün . . .	5	—	150
971	Zucker-, rotfleischige von Tours . . .	6	20	160
972	Zuckerforelle, früh, reichtragend, länglichrund, dunkelgrün marmoriert, wenig genetzt, Fleisch rötlichgelb . . .	6	20	160
973	Zucker von Mazedonien . . .	6	20	160
974	Melonen, viele schöne Sorten gemischt . . .	3	20	130
975	Melonen, 1 Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. für M. 12 —, — — —	—	—	—
976	Wassermelone (C. Citrullus), amerikanische, Zitronen-, rotfleischige Einmach- . . .	6	80	180
977	» amerik., Zitronen-, grünsamige . . .	6	80	180
978	» » Cuban Queen, rotfl. gastr. . .	6	80	180
979	» » Dark Iceing, rotfleischig . . .	6	80	180
980	» » Eis-Galée . . .	6	80	180
981	» » Fordhook . . .	6	80	180
982	» » Gray Monarch . . .	—	—	180
983	» » Honig- . . .	—	—	180
984	» » Klapperschlange . . .	6	80	180
985	» » Kolb Gem . . .	—	—	180
986	» » Mammoth Iron Clad, sehr gross . . .	6	80	180
987	» » Mountain Sweet . . .	6	80	180
988	» » Phinney, früh., rotfl., fein . . .	6	80	180
989	» » Sugar Stick . . .	6	80	180
990	» » The Boss, feinste rotfl. . .	6	80	180
991	» schwarzkernige . . .	5	40	150
992	» gemischt . . .	4	—	140

## Kürbis-Arten zum Verspeisen.

Cucurbita pepo.

Aussaat und Heranzucht wie bei Melonen. Von Ende Mai bis Mitte Juni ins Freie zu pflanzen oder Ende Mai ins Freie an Ort und Stelle. Gut gedüngtes Land, sonnige Lage und reichliche Bewässerung erforderlich.

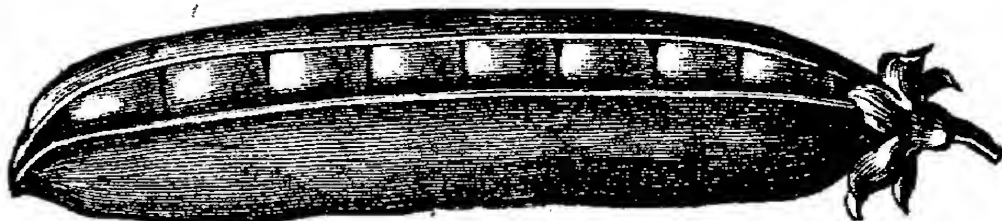
Nr.		100 g		Pt.
		M. Pf.	M. Pf.	
993	Calhoun, flachrund, 20 bis 25 cm im Durchmesser, Schale helldergelb, Fleisch gelb, sehr zart; Früchte sich lange haltend . . .	23	40	2 85 130
994	Cocozelle, langer ital. gestreifter ohne Ranken . . .	27	40	3 40 130
995	» langer grüner . . .	27	40	3 40 130
996	» von Belmonte, sehr langer weisser . . .	27	40	3 40 130
997	» » Neapel . . .	27	40	3 40 130
998	Connecticut Feld . . .	29	—	3 40 130
999	Feld-, gewöhnlicher oder Küchen- . . .	13	—	1 60 100
1000	Genfer (Courgeron de Genève), nicht rankend, sehr fein . . .	45	20	6 — 160
1001	Globe Mammoth, flachrund, sehr gross, stark genetzt . . .	58	60	6 80 200
1002	Goldherz (Heart O'Gold), grosser, orangegeb., herzförmig, gerippter, Fleisch sehr fest . . .	53	60	6 80 200
1003	Käse- (Cheese), amerikanischer, rund, mittelgross, sehr haltbar . . .	58	60	6 80 200
1004	Mammut, chilenischer . . .	45	20	6 — 160
1005	Mantelsack, neapolitan. . .	29	—	3 40 130
1006	Mark- (Marrow), Boston . . .	21	80	2 90 120
1007	» Custard . . .	21	80	2 90 120
1008	» Schmer-, gelber (Vegetable) . . .	33	—	4 40 200
1009	» » langer grüner, gelb gestreifter . . .	36	20	3 20 130
1010	Melonen-, allergrösster gelber genetzter Riesen-, 75—100 kg schwer . . .	58	—	6 80 200
1011	» grosser bunter . . .	58	—	6 80 200
1012	» » gelber . . .	58	—	6 80 200
1013	» » grüner . . .	58	—	6 80 200
1014	» » scharlachroter . . .	58	—	6 80 200
1015	» » silbergrauer . . .	58	—	6 80 200
1016	» » weisser . . .	58	—	6 80 200
1017	» » gemischt . . .	58	—	6 80 200
1018	Mirakel-, mit schalenlosem Kern, gross, dunkelgrün mit gelblichroten Streifen, Fleisch fein, sehr fest, orangefarbig . . .	45	20	6 — 160
1019	Moore's Vegetable Cream . . .	45	20	6 — 160
1020	Neger-, schwarzgrüner . . .	21	80	2 80 120
1021	Pomeron, hochroter . . .	29	—	3 40 130
1022	» sehr früher gelber . . .	29	—	3 40 130
1023	Squash, goldgelber busch- . . .	23	40	2 85 130
1024	» Perfect Gem . . .	23	40	2 85 130
1025	» weisser Busch- . . .	23	40	2 85 130
1026	Waldfisch, sehr langer gelber (siehe Neuzeiten) . . .	—	—	— 210
1027	» sehr langer grosser grüner . . .	26	20	3 20 130
1028	weisser ohne Ranken . . .	26	20	3 20 130
1029	Winter-Luxury-, rostgelb, fein genetzt, hält sich sehr lange . . .	26	20	3 20 130
1030	Zentner-, gelber . . .	43	—	6 — 200
1031	» grüner . . .	40	—	5 40 200
1032	Zucker-, brasilischer . . .	21	40	2 70 120
1033	Speisekürbisse gemischt . . .	21	40	2 70 120

## Hülsenfrüchte

können jetzt ohne Saatkarten abgegeben werden.

## 10. Erbsen-Sorten.

Aussaat März—Juni in Zwischenräumen von 2—3 Wochen in Reihen auf 30—40 cm Abstand. Höher wachsende Sorten müssen mit Reiserh besteckt oder gestengelt werden. Freie Lage und guter lockerer, aber nicht frisch gedüngter Boden erforderlich.



1076. Admiral.

### Zuckererbsen, die mit Schoten gespeist werden.

*Pisum sativum sive cortice durior.*

Nr.		Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1034	Buchsbaum- oder de Grâce	0,15	37 20	620
1035	Butter-, dickschotige, sehr fleischig	0,75	31 80	500
1036	Erfurter allerfrüheste	0,80	26 —	340
1037	Fürst Bismarck, früheste	0,45	29 60	480
1038	graue niedrige frühe, violett- blühend, volltragend	0,60	36 80	620
1039	* Riesen-Delikatess-, Schoten 15 cm lang, 4 cm breit, fleischig und saftig	1,50	29 60	480
1040	Heinrichs frühe, sehr voll- tragende	0,90	33 —	550
1041	Moerheims Riesen-, Schoten bis 16 cm lang, sehr dickfleischig	1,50	37 —	600
1042	niedrige frühe	0,60	31 —	500
1043	Säbel-, grosse weisse breit- und krummschotige (weiss- blühende holländ. Schwert-)	1,50	26 —	380
1044	Wachs-Schwert-, grosse gelbschotige	1,50	37 —	620

### Kneifel-, Pahl- oder Ausläufer- erbsen.

*Pisum sativum hortense.*

#### Frühe und früheste Sorten.

Nr.		Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1045	Automobil (Pilot), lang- schotig, früh, ertragreich	0,80	24 —	380
1046	Bountiful, sehr früh, grossschot., grünbleibend	0,90	21 —	580
1047	Buchsbaum No. I oder de Grâce, zum Treiben	0,20	19 20	280
1048	Buchsbaum Schnabel-, früh, langschotig, sehr reichtragend	0,30	24 —	380
1049	Carters erste Ernte, sehr früh	0,60	24 —	390
1050	Daniel O'Rourke, sehr früh	0,75	19 20	280
1051	Dicksons früheste und beste, sehr früh, niedrig, sehr reichtragend	0,50	24 —	380
1052	Emerald Gem, sehr früh, smaragdgrün, langschotig	0,80	24 —	380
1053	Express (Vorbote), sehr früh und reichtragend	0,60	16 —	220
1054	frühe Wunder- (Early Won- der), sehr früh, reichtrag.	0,50	24 —	380
1055	Kentish Invicta, grün- schotig, sehr ertragreich	0,90	24 —	380
1056	Korbfüller, früh, sehr grossschotig	0,90	16 —	220

Nr.	Kneifel-, Pahl- oder Ausläufererbsen:	Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1057	Mai-, allerfrüheste ver- besserte, früheste und ertragreichste	0,60	16 —	220
1058	* frühe niedrige	0,60	24 —	380
1059	Prinz Albert, sehr früh	0,75	24 —	380
1060	Ruhm von Cassel grossschot- tig, früh	0,90	24 —	380
1061	Ruhm von Vietz, ausser- ordentlich früh, sehr reichtrag., Schoten dicht- gefüllt, gute Marktsorte	0,80	24 —	380
1062	Saxa, Schoten bis 10 cm lang, reichtragend, ebenso früh wie die allerfrüheste Mai-	0,60	16 —	220

#### Mittelfrühe und späte Sorten.

1063	Bohnenerbse, sehr reich- tragend, Schoten gross, dichtgefüllt, Samenkörner einer Bohne ähnlich; zum Einmachen sehr zu emp- fehlen	1,00	24 —	380
1064	Braunschweiger grünblei- bende Folger-, sehr er- tragreich	0,80	24 —	380
1065	grünbleibende verbes- serte Folger-	0,80	24 —	380
1066	purpurviolett-schotige, reich- tragend (Nero)	0,90	24 —	380
1067	Schnabel- oder Säbel-, grossschotig, vorzüg- lich	1,00	16 —	220
1068	* oder Säbel-, flämische Riesen-, mit 12 bis 15 cm langen Schoten	1,20	24 —	380
1069	Regenta, neu, grünbleib., reichtragend	0,45	24 —	380
1070	Rekord, neu, grünbleibend, Schoten gross, schnabel- förmig	0,55	24 —	380
1071	St. Martin, Winter-, sehr widerstandsfähig, Schoten mittelgross, dicht gefüllt	1,20	24 —	380

#### Markerbsen.

Nr.		Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1072	Stolz des Marktes, grüne langschotige, vorzüglich	0,60	28 —	460
1073	Victoria (Waterloo), grosse Sorte, für Garten und Feld gleich empfehlens- wert	1,20	28 —	460
1074	Wilhelm I., früh, mit langen, vollen, dunkel- grünen Schoten	1,00	24 —	380

#### Runzlige Markerbsen.

Nr.		Höhe m	kg M.Pf.	100g Pf.
1075	Abundance, reichtragend, mit langen vollen Schoten	0,50	28 —	460



Rundliche Markerbösen:				Rundliche Markerbösen:			
Nr.		Höhe m	kg 100g M.Pf. Pf.	Nr.		Höhe m	kg 100g M.Pf. Pf.
1076	Admiral, sehr reichtragende, mittelfröhe Sorte mit 7 bis 8 cm langen Schoten, dicht gefüllt mit grossen, sehr süssen Erbsen, vorzüglich, für jede Lage empfehlenswert . .	0,50	19 —	250	1037 Primavera, mittelfrüh, reichtragend, neu . . . . .	0,63	28 — 400
1077	Alderman, sehr grosse Schoten . . . . .	1,20	28 —	460	1038 Pyramidal, sehr reichtragend und widerstandsfähig, Schoten gross und voll . . . . .	1,00	27 — 430
1078	Belladonna, reichtragend, Schoten schnabelförmig, neu . . . . .	0,70	28 —	450	1039 Senator, ausserordentlich reichtragend . . . . .	0,70	28 — 460
1079	Champion, hohe grünweisse, ausserst volltragende . . . . .	1,20	28 —	460	1090 Telephon, grossschotig, sehr reichtragend, feinschmeckend . . . . .	1,00	29 60 480
1080	Daisy, niedrig, grossschotig, sehr früh und reichtragend . . . . .	0,40	29 —	480	1091 Triumph, mit sehr langen und vollen Schoten . . .	0,60	28 40 460
1081	Delikatess, sehr ertragreich . . . . .	0,80	27 —	430	1092 William Hurst, sehr früh und reichtragend . . .	0,25	28 40 460
1082	Dr. Mac Lean, grün, reichtragend . . . . .	0,90	27 —	430	1093 Wunder von Amerika, ganz niedrige und sehr frühe Sorte, reichtragend . . . . .	0,20	29 60 480
1083	Excelsior, reichtragend . . . . .	0,35	29 —	480	1094 „ von Witham, niedrig, sehr früh, Schoten dunkelgrün, gut zum Treiben . . . . .	0,20	29 60 430
1084	Gradus (Ideal), ausserordentlich früh und reichtragend, Schoten 12 bis 15 cm lang, hellgrün . .	0,80	29 —	480	Erbsen, verschiedene:		
1085	Herzog v. Albany, sehr grosse, dunkelgrüne Schot. . .	1,40	28 —	460	1095 spanische Kicher- oder Malaga- (Cicer arietinum) . .	0,30	21 — 310
1086	Jenny Lind (Knights), hohe weisse . . . . .	1,50	22 60 330	1096 Spargelerbsen, rotblühende (Lotus tetragonolobus) .	0,40	21 — 310	
				1097 „ gelbblühende . . . . .	0,40	21 — 310	

## II. Bohnen-Sorten.

Aussaat von Mitte Mai an, nicht früher, da Bohnen in noch ungenügend warmen Boden nicht keimen. Stangenbohnen legt man in Reihen von 50—60 cm Abstand, Buschbohnen in Reihen von 30—40 cm Entfernung. Warme Lage und guter, nicht frisch gedüngter Boden sind zum Gedeihen nötig.

## Stangenbohnen.

Phaseolus vulgaris.

Stangenbohnen:				Stangenbohnen:			
Nr.	kg 100g M.Pf.	M.Pf.		Nr.	kg 100g M.Pf.	M.Pf.	
1098 arabische, rotblühende oder Feuer- . . .	38	—	5 —	112 Goldener Prinz, Schoten goldgelb, 24 cm lang, 1 1/2 bis 2 cm breit, durchaus fadenlos, sehr reich im Ertrag . . .	62	—	8 —
1099 „ scharlachrote Riesen-, mit 3—4 cm breiten und 20—25 cm langen Schoten, Blumen sehr gross . . .	23	—	5 —	113 Goldkrone, früh, Schoten 22 bis 25 cm lang, fast zylindrisch rund, goldgelb, sehr dickfleischig und fadenlos . . .	62	—	8 —
1100 „ Schmetterlings-, reichtragend, Blüten helllachrosa u. weiss, sehrzierend . . .	54	—	7 —	114 Heureka (Karolines Liebling), zart, sehr dickfleischig, reichtragend . . .	56	—	7 60
1101 arabische, weisse . . .	54	—	7 —	115 Juli-, sehr früh und ungemein reichtragend . . .	56	—	7 60
1102 „ zweifarbige oder buntblühende . . .	54	—	7 —	116 Juli-Gold, sehr früh, mit goldgelben, fleischigen, fast fadenlosen Schoten . . .	62	—	8 —
1103 „ Zar, sehr gross- und dickschotig . . .	54	—	7 —	117 Korbfüller, langschotige frühe volltragende, vorzüglich . . .	56	—	7 60
1104 Avantgarde, früheste Erfurter Riesen-, reichtragend, Schoten lang, sehr zu empfehlen . . .	56	—	7 60	118 Korbfüller - Wachs-, früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten lang, sehr fleischig, von wachsgelber Farbe, sehr empfehlenswert . . .	62	—	8 —
1105 Don Carlos, mittelfrüh, ausserst ergiebige Zucker-Brech- . . .	56	—	7 60	119 Meisterstück, Schoten lang, in Büscheln, fadenlos, sehr reichtragend . . .	56	—	7 60
1106 Excelsior, früher und ergiebiger als Riesen-Zucker-Brech- . . .	56	—	7 60	120 Mont d'or, goldgelbe Wachs-, sehr fein . . .	62	—	8 —
1107 Flageolet-Wachs-, mit roten Bohnen, sehr feine Sorte, ebenso ertragreich wie die Buschbohne gleichen Namens . . .	62	—	8 —	121 Mulstopper, Schoten bis 30 cm lang, 2 cm breit, sehr fleischig und fadenlos, ungemein reichtragend . . .	62	—	8 —
1108 Flageolet - Wachs- mit weissen Bohnen . . .	62	—	8 —	122 Ohnegleichen, sehr früh, ausserordentlich reichtragend, Schoten rund, fleischig, zart . . .	56	—	7 60
1109 Friedensbote, neu . . .	62	—	8 —	123 Phaenomen, früh, sehr ertragreich, mit langen, dickfleischigen Schoten . . .	56	—	7 60
1110 Fürst Bismarck, langschotige Zucker-Brech-, ohne Fäden, früh, sehr dickfleischig . . .	62	—	8 —				
1111 Gloria-Wachs-, ohne Fäden, reichtragend, frühzeitig, gute Einmachbohne, Schoten sehr lang, rund, fleischig, gänzlich frei von Fäden, Bohnen weiss . . .	62	—	8 —				

Stangenbohnen:		kg	100g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1124	Präsident (Kapitän Weddigen), langschotige Zucker-Brech-, ganz ohne Fäden, vorzüglich	56 —	7 60
1125	Riesen - Wachs - Schwert- von Algier, mit schwarzen Bohnen	62 —	8 —
1126	Riesen-, „Zeppelin“ (Per- plex), sehr reichtragend und von kräftigem Wachstum, Scho- ten bis 32 cm lang, sehr breit und dickfleischig	56 —	7 60
1127	Riesen - Zucker - Brech-, ohne Fäden	56 —	7 60
1128	Schlachtschwert-, sehr lange breite weisse Riesen-	56 —	7 60
1129	Schlachtschwert-, blau- schotige, Schoten lang und breit	56 —	7 60
1130	Speck-, violetschotige, mit gelblichen Bohnen, sehr zart	56 —	7 60
1131	Triumph - Zucker - Wachs-, gelbschotige, mittelfrüh, Schoten gelb, lang, zart, reich- tragend	62 —	8 —
1133	Wachs-, schwarze, mit gelben Schoten	— —	8 —
1134	Zehnwochen-allerfrüheste langschotige, sehr früh und dabei ausserordentlich ertrag- reich, Schoten 25 cm lang, dick- fleischig und zart	56 —	7 60
1135	Zucker - Brech-, rheinische dicke oder Speck-, vorzüglich, frühreifend und zart	56 —	7 60
1136	Zucker-Perl-, feine weisse, ohne Fäden (Prinzess-)	56 —	7 60
1137	„ „ Wachs-, weisse mit wachsgelben Schoten u. weissen Bohnen	62 —	8 —

### Buschbohnen.

Phaseolus erectus.

Nr.		kg	100g
		M.Pf.	M.Pf.
1138	allererste weisse Treib-, neu, Schoten 10—12 cm lg., ein wenig gebogen, sehr zart, vorzüglich zum Treiben	22 —	3 40
1139	allerfrüheste weisse lang- schotige Treib-, sehr er- giebige Treibsorte	26 —	3 80
1140	Alpha, früheste fadenlose mit dickfleischigen langen Schoten	30 —	4 60
1141	Brech-, allerfrüheste zarte braune	18 —	2 40
1142	Erfurter, allerfrüheste Markt-, (siehe Neuheiten) Pt. 2.50		
1143	Flageolett-, blutrote (rote Pa- riser), sehr gut	19 —	2 50
1144	„ Cheviere, grüne, Boh- nen grünbleibend	22 —	3 40
1145	„ Victoria, mit langen, dick- fleisch. Schoten, Saatbohne aussergewöhnlich gross, weiss mit roten Streifen	34 —	5 —
1146	„ weisse Pariser, Schoten lang, fleischig, gute Ein- mach-	26 —	3 80
1147	„ Wachs-, mit roten Bohnen, gelbschotig, fleischig, früh, sehr reichtragend, eine der allerbesten Wachsbohnen	26 —	3 80
1148	„ Wachs-, mit bunten (ge- sprenkelten) Bohnen, sehr fein	26 —	3 80

Buschbohnen		kg	100g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1149	Flageolett-Wachs-, mit weissen Bohnen	34 —	5 —
1150	gelbe englische Treib-	18 —	2 40
1151	„ runde Pariser (Eier), vor- züglich zum Trocken- kochen	18 —	2 40
1152	holländische früheste weisse Schwert-Treib-	26 —	3 80
1153	Hundert für eine, frühe gelbe zum Treiben	20 —	3 —
1154	Ilseburger, früheste bunte lange	18 —	2 40
1155	„ weisse	26 —	3 80
1156	Juni, früheste mittellange, dickfleischige	22 —	3 40
1157	Kaiser Wilhelm, früheste weisse Schwert-	26 —	3 80
1158	Kaiser Wilhelm, verbes- serte Riesen-, reichtragend, Schoten sehr lang	30 —	4 60
1159	Kaiser Wilhelm Wachs-, sehr zart, Schoten wachsgelb	34 —	5 —
1160	Krummschnabel, dickfleischige Brech-	30 —	4 60
1161	Londoner Markt- (Incom- parable), früheste, gut zum Treiben	20 —	3 —
1162	Mont d'or, sehr früh und reich- tragend, Schoten goldgelb	34 —	5 —
1163	Neger-, frühestes schwarze, z. Treib-	18 —	2 40
1164	„ „ „ langschot.	18 —	2 40
1165	„ längste schmale von Chalons, mittelfrüh, hochstaudig, Schoten sehr schmal, 16—20 cm lang, reichtragend	18 —	2 40
1166	Neger-Wachs-, früheste mit wachsgelben Schoten	26 —	3 80
1167	Nonpareil, gelbschotige Wachs-, früh und reichtragend, Schoten wachsgelb	18 —	2 60
1168	Non plus ultra, sehr früh, hellgrüne zarte Schoten	18 —	2 40
1169	Nordstern, allerfrüheste breite weisse Schwert-, ausserordentlich reichtra- gend, sehr widerstandsfähig	30 —	4 60
1170	Osborns Treib-, sehr früh	18 —	2 40
1171	Prinzess-, gelbe runde	— —	4 60
1172	Reis-Perl- (Tausend für Eine), ganz kleine weisse, kleiner als Zucker-Perl-	34 —	5 —
1173	Saxa, früheste Zucker-Brech- Dattel-	20 —	3 —
1174	Schlachtschwert-, allergrösste weisse	26 —	3 80
1175	Schwert-, sehr grosse weisse, hochstaudig	26 —	3 80
1176	Speck-, verbesserte weisse dickfleischige	26 —	3 80
1177	Triumph, früheste gelbe Treib-, ohne Fäden, vorzügl.	26 —	3 80
1178	Unerschöpfliche, früh, trägt ununterbrochen bis zum Herbst	20 —	3 —
1179	Wachs-, Amtsrat Koch, fadenlos, vollfleischig, ausserst zart und rostfrei, ertragreich	30 —	4 60
1180	„ Berliner Brech-, mit schwarzen Bohnen	20 —	3 —
1181	„ Butter-Königin-, lange dicke, gelbschotige mit weissen Bohnen, ertrag- reich	26 —	5 —
1182	„ Dattel-, sehr langschotig und früh, ausserordentlich reichtragend	26 —	3 80
1183	„ Ideal, sehr reichtragend, m. langen, dickfleischigen zarten Schoten von fast durchsichtiger, schön gel- ber Farbe	34 —	5 —

Buschbohnen:		kg	100g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1184	Wachs-, Mondschel, mittelfrüh, ertragreich, Schoten sichel-förmig gebogen, goldgelb, fleischig, fadenlos . . . . .	23 —	3 80
1185	» Pariser Markthallen-, sehr früh, Schoten 15 cm lang, fadenlos, ausserordentlich reichtragend . . . . .	28 —	5 —
1186	» Perfektion-, widerstandsfähig, Schoten gelb, sehr zart, früh u. reichtragend . . . . .	30 —	4 60
1187	» Protecta, neu, niedrige fadenlose, sehr reichtragend . . . . .	47 —	7 20
1188	» weisse gelbschotige ohne Ranken . . . . .	22 —	3 40
1189	» schwarze gelbschotige, ohne Ranken . . . . .	23 —	3 40
1190	» Schirmers Casseler Wachs-, mit violetten Bohnen, fein, dickfleischig, früh, reichtragend . . . . .	26 —	3 80
1191	Wunder Butter, sehr reichtragend und früh, gelbschotig . . . . .	34 —	5 —
1192	Wachschwert-, gelbschotige, mit weissen Bohnen . . . . .	30 —	4 60
1193	Zucker-Brech-, Hinrichs Riesen, m. bunt. Bohnen, ausserordentlich ergiebig, sehr langschot. . . . .	22 —	3 40
1194	» » Hinrichs Riesen-, bunte ohne Fäden . . . . .	26 —	3 80
1195	» » Hinrichs Riesen-, verbesserte, mit weissgrundigen Bohnen, beste Sorte zum Einmachen . . . . .	30 —	4 60
1196	» » Hinrichs Riesen-, weissgrundige ohne Fäden . . . . .	27 —	5 —
1197	» » Hinrichs Riesen-Wachs-, gelbschotig . . . . .	34 —	5 —

Buschbohnen:		kg	100g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1198	Zucker-Brech-, oder Butter-, grosse weisse . . . . .	30 —	4 60
1199	» Perl-, fadenlose (Perfektion), Schoten lang und fleischig, frei von Fäden, reichtragend u. widerstandsfähig . . . . .	34 —	5 —
1200	» » feine weisse Holsteiner . . . . .	—	3 80
1201	» » ganz kleine weisse . . . . .	30 —	4 60
1202	» » Volgers, kleine weisse ohne Fäden . . . . .	24 —	5 —
1203	» » Wachs-, ohne Fäden, Schoten schön gelb, fleischig . . . . .	40 —	5 60
1204	» Spargel-, frühe graue mit weissen Schoten, vorzüglich für Freiland sowie zum Treiben . . . . .	26 —	3 80

### Puffbohnen.

(Dicke oder Gartenbohnen.)

Vicia Faba.

Aussaat so früh wie möglich von März an bis Mai in Reihen auf 40—50 cm Entfernung. Nahrhafter, nicht zu trockner Boden.

		kg	100g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.
1205	amerikanische . . . . .	20 —	3 —
1206	dreifach weisse, weissblüh., weisskeimig und weissbleibend . . . . .	34 —	5 —
1207	Erfurter, grosse weisse . . . . .	20 —	3 —
1208	Fächer- oder Büschel-, niedrige . . . . .	20 —	3 —
1209	frühe grosse breite weisskeimige . . . . .	34 —	5 —
1210	Hängschotige lange (Hang-down) . . . . .	30 —	4 —
1211	Maragan-, niedrige . . . . .	30 —	4 —
1212	Monarchen . . . . .	30 —	4 —
1213	purpurrote . . . . .	20 —	3 —
1214	Schwert-, grüne . . . . .	20 —	3 —
1215	violette grosse . . . . .	20 —	3 —
1216	weissblühende und weissbleibende langschotige Einmach- . . . . .	24 —	5 —
1217	Windsor-, grösste weisse breite . . . . .	30 —	4 —
1218	» grosse grüne . . . . .	30 —	4 —

## II. Landwirtschaftliche Samen.

Von landwirtschaftlichen Samen aller Art, welche dem Steigen oder Fallen des Marktes unterworfen sind, stehen Preisangebote auf gefl. Anfrage zu Diensten.

### I. Futtergräser.

Man säet auf 1 Hektar		100 kg	kg
Nr.	kg	M.	M.Pf.
1219	10	Agrostis stolonifera, Fiorin-gras . . . . .	226 —
1220	40	Aira caespitosa, Rasenschmiele . . . . .	81 60
1221	40	» flexuosa, gebogene, gewöhnl. Goldhafer genannt . . . . .	40 —
1222	25	Alopecurus pratensis, Wiesen-Fuchschwanz . . . . .	120 —
1223	40	Anthoxanthum odoratum, Geruchgras . . . . .	— —
1224	40	» odor. Puellii . . . . .	60 —
1225	50	Arundo arenaria (Ammophila arundinacea), Sandrohr, besonders zum Befestigen der Seedünen . . . . .	— —
1226	110	Avena elatior, französ. Ral-gras . . . . .	28 —

Man säet auf 1 Hektar		100 kg	kg
Nr.	kg	M.	M.Pf.
1227	40	Avena favescent (Aira flexuosa), fälschlich als „Goldhafer“ im Handel . . . . .	40 —
1228	—	» favescent vera, echter Goldhafer . . . . .	— —
1229	60	Bromus giganteus, Futtertresp . . . . .	— —
1230	50	» inermis, gemein. Trespenschwingel, für trockene und sandige Lagen . . . . .	— —
1231	60	» mollis, weiche Tresp . . . . .	24 —
1232	60	» pratensis, Wiesen-Tresp . . . . .	— —
1233	50	Ceratochloa australis, einjähriges, sehr ergiebiges Futtergras . . . . .	— —
1234	25	Cynosurus cristatus, Kammgras . . . . .	180 —
1235	40	Dactylis glomerata, Knaulgras . . . . .	92 —



Man sät auf 1 Hektar			100 kg kg M. M. Pf.	
Nr.	kg	Futtergräser:		
1233	20	Elymus coracana, Tsada d'Agossa der Perser . . .	120	—
1237	60	Elymus arenarius, Strand- hafer, wird ebenso benutzt wie Arundo arenaria . . .	—	—
1238	—	Eragrostis abyssinica, Tef 10 g 6,20 . . .	—	—
1239	30	Festuca duriuscula, harter Schwingel . . .	134	40
1240	60	„ elatior, hoher Schwingel . . .	154	—
1241	40	„ heterophylla, verschie- denblättr. Schwingel . . .	176	—
1242	40	„ ovina, Schafschwingel, echt, rein . . .	134	—
1243	40	„ ovina angustifolia, fein- blättriger . . .	130	—
1244	60	„ pratensis, Wiesen- schwingel . . .	116	—
1245	40	„ rubra, roter Schwingel . . .	134	—
1246	40	„ tenuifolia, feinblättri- ger Schwingel . . .	208	—
1247	50	Glyceria fluitans (Festuca), Manna-Gras . . .	—	—
1248	20	„ spectabilis (Poa aqua- tica), grosses Süßgras . . .	—	—
1249	20	Holcus lanatus, Honiggras . . .	29	—
1250	60	Lolium italicum, italienisches Raigras, ganz vorzügl. Futtergras, vom Vieh dem engl. Raigras vor- gezogen . . .	46	—
1251	100	„ perenne, engl. Raigras, ganz rein, sehr schwere Saat . . .	55	—
1252	10	Paspalum stoloniferum, spross. Pfannengras 10 g . . .	—	—
1253	40	Panicularia spicata, Perl- hirse, ergiebiges Grünfutter . . .	148	—
1254	20	Phalaris arundinacea, rohr- artiges Glanzgras . . .	—	—

Man sät auf 1 Hektar			100 kg kg M. M. Pf.	
Nr.	kg	Futtergräser:		
1255	—	Phalaris commutata 10 g . . .	—	—
1246	10	Phleum pratense, Timotheus- gras . . .	63	—
1257	20	Poa compressa, kanadisches Wie-enispengras . . .	232	—
1258	30	„ nemoralis angustif., Hain- rispengras . . .	236	—
1259	20	„ pratensis, Wiesenrispen- gras . . .	236	—
1260	20	„ trivialis, gewöhnliches Rispengras . . .	232	—
1261	60	Triticum repens, Quecke, echt . . .	210	—
1262	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser für Hornvieh, Schafe und Pferde, je nach Wunsch für trockene/oder nasse Wiesen, schweren oder leichten Boden, Auswahl der besten Sorten . . .	37	20
1263	50	Mischung der nützlichsten Futtergräser, gute Mischung . . .	46	20
1264	125	Mischung feiner niedri- ger Gräser zur Anlegung von Rasenplätzen, feinste Auswahl aus den geeigneten Sorten, besonders dazu ge- mischt, von bewährter Güte und Zweckmäßigkeit . . .	47	40
1265	125	Mischung für Rasenplätze, gute Auswahl . . .	50	40
1266	50	Mischung von starkwurze- ligen Gräsern zum Fest- halten des Bodens an Rän- dern usw. . .	13	20
1267	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen . . .	13	20
1268	50	gewöhnliche Mischung für Böschungen mit Klee . . .	21	—

## 2. Klee-Arten.

Der Preis der gewöhnlichen Kleesorten ist veränderlich; Angebote zu Marktpreisen stehen zu Diensten.

Man sät auf 1 Hektar			100 kg kg M. M. Pf.	
Nr.	kg	Klee:		
1269	15	Anthyllus Vulneraria, Tannen- klee . . .	68	60
1270	30	Hedysarum coronarium, spa- nische Esparsette oder Sulla, Samen enthüllt . . .	154	—
1271	140	Hedysarum Onobrychis, Esparsette . . .	10	60
1272	140	„ Onobrychis biferum, zwei- schürige . . .	11	60
1273	—	Lespedeza striata, japa- nischer Klee . . .	108	—
1274	10	Lotus corniculatus, gehörnter Schotenklee . . .	124	—
1275	—	„ uliginosus, Sumpfhornklee . . .	—	—
1276	10	„ villosus, wollig behaarter . . .	118	—
1277	20	Medicago lappacea, einjäh- riger Schnackenklee, in Schoten 100 g 8 . . .	60	—
1278	20	„ lupulina, gelber oder Hopfenklee . . .	28	—
1279	25	„ media, Sandluzerne . . .	68	—
1280	15	„ sativa, blauer ewiger Klee oder Luzerne . . .	100	—

Man sät auf 1 Hektar			100 kg kg M. M. Pf.	
Nr.	kg	Klee:		
1281	20	Melilotus alba altissima sibi- rica, weisser Bokhara- oder sibir. Kiesenklee . . .	37	20
1282	25	„ coerules, blauer Stein- klee, auch Balsam- Honig-, Bienen-, Käse- klee . . . 10 g . . .	226	—
1283	—	„ officinalis, gelbblühen- der Steinklee . . .	100	—
1284	—	„ parviflora, kleinblumiger . . .	246	—
1285	—	„ vegetalis, portug. Anaphe, für warme Länder emp- fohlen . . .	120	—
1286	25	„ sulcata, algerischer . . .	180	—
1287	20	Trifolium alexandrinum, für warme Länder emp- fohlen . . .	37	20
1288	10	„ hybridum, weisser schwedischer . . .	110	—
1289	25	„ incarnatum, Inkarnatklee . . .	74	—
1290	25	„ „ später roter . . .	—	—
1291	20	„ pratense, roter Kopfklee . . .	148	—
1292	12	„ repens, weisser niedriger Wiesenklee . . .	110	—

## 3. Verschiedene Futterpflanzen.

100 kg kg M. M. Pf.		
Nr.		
1293	Achillea Millefolium, Schafgarbe, reiner Samen . . . 100 g 30,20,	—

100 kg kg M. M. Pf.		
Nr.		
1294	Astragalus falcatus, als aus- dauernde Futterpflanze emp- fohlen . . . 10 g 1,20,	—

Verschiedene Futterpflanzen:			Verschiedene Futterpflanzen:		
Nr.		100 kg kg M. M.Pf.	Nr.		100 kg kg M. M.Pf.
1294	<i>Astragalus sinicus</i> , Milchwicke oder chinesischer Klee 10 g 2,20,	— — —	1328	<i>Vicia atropurpurea</i> , purpurrote 10 g 1,50,	— — —
1295	<i>Atriplex semi-baccata</i> , australischer Salzbusch, vielgerühmte Futterpflanze für trockene, warme Länder 10 g 5 —,	— 420 —	1329	» <i>biennis</i> , bunte sibirische Futterwicke 10 g 2 —,	— — —
	<i>Brassica oleracea foliosa</i> : Futterkohlsorten siehe Seite 4.		1330	» <i>bithynica</i> 10 » 2 —,	— — —
1297	<i>Centaurea jacea</i> , Wiesenflockenblume 10 g 2 —	— — —	1331	» <i>calcarata</i> , algerische Wicke	— 36 —
1298	<i>Desmodium tortuosum</i> , Beggar-Weed, für warme Länder als Grünfütter und für Weiden warm empfohlen	— 110 —	1332	» <i>canadensis</i> , kanadische 10 g 1,50	— — —
1299	<i>Dolichos multiflorus</i> ( <i>Mucuna utilis</i> ), Samtbohne, für warme Länder sehr empfehlenswert, sowohl zur Fütterung als auch zur Gründüngung	— 34 —	1333	» <i>cassubica</i> , kassubische 10 g 2 —	— — —
1300	<i>Ervum Ervilia</i> , Ervenwicke	— 24 —	1334	» <i>cordata</i> , italienische Futterwicke 10 g — 75	— 46 —
1301	» <i>abyssinica</i>	— 24 —	1335	» <i>cornigera</i> , hörnertragende 10 g — 75	— 48 —
1302	<i>Galega officinalis</i> , Geissraute, vielseitig als ergiebiges, gutes Grünfütter empfohlen 10 g 1,80,	— 116 40	1336	» <i>Cracca</i> , echte Vogelwicke, ausdauernd 100 g 28 —, 10 g 3 —,	— — —
1303	<i>Lathyrus hirsutus</i> , behaarte 10 g 1 —,	— 92 —	1337	» <i>cuspidata</i> , feingespitzte Wicke	— 60 —
1304	» <i>pratensis</i> , Wiesen- 10 » 4 —	— 314 —	1338	» <i>disperma</i> , sweisamige 10 g 1,50	— — —
1305	» <i>sativus</i> , spanische oder weisse Platterbse	— 18 —	1339	» <i>Faba arvensis</i> , Puffbohne	— 20 —
1306	» <i>sylvestris</i> <i>Wagneri</i> , verbesserte Waldplatterbse, gute Futterpflanze 10 g 2,10	— 208 —	1340	» <i>equina</i> , kleine Pferdebohne	— 12 —
1307	<i>Ornithopus sativus</i> , Serradella, frühzeitiges wickenartiges Futterkraut, ergiebig	— 12 —	1341	» <i>nigra</i>	— 12 —
1308	<i>Pisum arvense vernale</i> , graue Frühjahr-Futtererbse oder Peluschke	— 9 —	1342	» <i>vernalis</i> , Frühjahr- oder Lothringer	— 20 —
1309	» <i>arvense hibernicum</i> , graue Winter-Futtererbse	— — —	1343	» <i>ferruginea</i> , rostfarbig 10 g 1,50	— — —
1310	» <i>punctatum</i> , Rebhuhn-Futtererbse	— — —	1344	» <i>Gerardii</i> 10 » 2,50	— — —
1311	» <i>Jomardii</i> 100 g —	— 27 —	1345	» <i>globosa</i> , Kugelwicke 10 » —	— — —
1312	<i>Plantago lanceolata</i> , spitz. Wegerich 100 g 1,20,	— 92 —	1346	» <i>grandiflora</i> , grossblütige Wicke	— 40 —
1313	<i>Poterium Sanguisorba</i> , Pimpinelle	— 116 —	1347	» <i>hirsuta</i> ( <i>Ervum hirsutum</i> ), Vogelwicke	— 14 —
1314	<i>Sorghum cernuum</i> , weisse Durrahirse oder Kasirkorn	— — —	1348	» <i>hybrida</i> , Bastardwicke	— 40 —
1315	<i>Sorghum halepense</i> , ergiebiges Grünfütter	— 116 —	1349	» <i>Ludoviciana</i> , Texas 10 g —	— — —
1316	» ( <i>Holcus</i> ) <i>saccharatum</i> , chinesis. Zuckerrohr, äusserst zuckerstoffhaltiges, nahrhaftes Futter	— — —	1350	» <i>lutea</i> L. var. <i>pallidiflora</i> , gelbe behaarte Wicke 10 g 2 —	— — —
1317	» <i>saccharatum</i> , Early Amber, sehr gerühmte, äusserst frühe Sorte	— — —	13.1	» <i>macrocarpa</i> , grossfrüchtige 10 g 1 —	— 60 —
1318	» <i>saccharatum</i> , Early Orange, sehr ergiebig u. zuckerreich	— — —	1352	» <i>Michauxii</i> , Willd., kankaische Futterwicke 10 g 1,50	— 79 —
1319	» <i>vulgare</i> ( <i>Holcus Sorghum</i> ), amerikanisches Besenkorn, wertvoll als Grünfütter, gleichzeitig sehr ergiebig im Samen-ertrag, ebenfalls wertvoll zur Fütterung. Die Ähren liefern den Werkstoff zu den berühmten amerikanischen Besen	— 50 —	1353	» <i>multiflora</i> 10 » 1,50	— — —
1320	<i>Spartium scoparium</i> , Besenstrauch 10 g 2,50,	— — —	1354	» <i>narbonensis</i> , echt, grosse Sommerwicke von Narbonne	— — —
1321	<i>Spergula arvensis</i> , kleiner Spargel oder Ackersperk	— 12 —	1355	» <i>onobrychioides</i> 10 g —	— — —
1322	» <i>maxima</i> , grosser	— 15 —	1356	» <i>annonica</i> , ungarische Futterwicke 10 g 1,50	— 79 —
1323	<i>Symphitum aspernum</i> , scharfborstiger Beinwell oder Comfrey 5 g 13 —, Pt. 2,00,	— — —	1357	» <i>peregrina</i> , fremde Wicke	— 48 —
1324	Pflanzen (Setzwurzeln) 1000 St. 100 —, 100 St. 12 —	— — —	1358	» <i>picta</i> , armenische Futterwicke 10 g 1,50	— — —
1325	<i>Trigonella foenum graecum</i> , griech. Heu oder Stebenszeiten	— 54 —	1359	» <i>polyphylla</i> , vielblättrige 10 g 1,50	— — —
1326	<i>Ulex europaeus</i> , Stachginster 10 g 5,60,	— — —	1360	» <i>Pseudo-Cracca</i> , Büschelwicke 10 g 1,50	— 79 —
1327	<i>Vicia ambigua</i> 10 » 1,50,	— — —	1361	» <i>sativa</i> , gewöhnl. Futterwicke	— 16 60
			1362	» <i>dura</i> , Winterwicke	— 22 —
			1363	» <i>fl. albo</i> , weissbl. Hoptown	— 14 —
			1364	» <i>Sepium</i> , Zaun- oder Heckenwicke Pt. 1 —	— — —
			1365	» <i>silvatica</i> , Waldwicke 10 g 2,40	— — —
			1366	» <i>spuria</i> , falsche Wicke 10 » 1,10	— — —
			1367	» <i>striata</i> , gestreifte 10 » 1 —	— 60 —
			1368	» <i>tricolor</i> , dreifarbig 10 » 1,10	— 64 —
			1369	» <i>villosa</i> , behaarte Winter- oder Sandwicke	— 25 —
			1370	» ein Sortiment von 25 Sorten je 1 Pt. 40 —	— — —
			1371	» » von 10 besten Futtersorten je 1 Pt. 15 —	— — —
			1372	<i>Vigna Catjang</i> , schwarzäugige Kuherbse (black-eyed Cow Pea), gute Gründüngung für tropische Länder Pt. 1 —	— — —

## Zea Mays. — Mais.

Nr.		100 kg kg M. M.Pf.
1373	Mais, gelber kleiner Tiroler Cinquantino	— 34 —
1374	» roter kleiner Tiroler Cinquantino	— 54 —
1375	» Hülse-	— — —
1376	» König Philippa brauner verbesserter	— — —

Zea Mays:		100 kg	kg
Nr.		M.	M.Pf.
1377	Mais, König Philipps weisser früher	—	—
1378	„ Leaming, grosser gelber	—	—
1379	„ Pferdekahn-, grösster weisser, amerikanische Saat	—	33 —
1380	„ Reis-, liefert, wenn geröstet, das Popcorn der Amerikaner	—	49 —
1381	„ September-, sehr frühreifend	—	—
1382	„ weisser runder früher	—	—

Reis.		kg
Nr.	Oryza sativa.	M. Pf.
1343	Catalano	—
1384	japanischer weisser früher	—
1335	Novarese	—
1-6	Ostiglia	—
1387	Pugliese	—
1388	Robarello	—

## 4. Getreide.

Wir bauen Saatgetreide in einer reichhaltigen Zahl von Sorten, die einzelnen Sorten aber nicht in größerem Massestab.

### Gerste.

Hordeum vulgare.		100 kg	kg
Nr.		M.	M.Pf.
1389	australische weisse	—	21 —
1390	Bestehorns, sehr ergiebig	—	21 —
1391	Chevallier, sehr ertragreich	—	21 —
1392	Cheyney, sehr ergiebig	—	21 —
1393	Crimée, nackte zweizeilige	—	21 —
1394	Diamant-	—	21 —
1395	Erfurter weisse, sehr ergiebig (9)	—	21 —
1396	Frühlings-, ungleichzeilige, sehr ergiebig	—	21 —
1397	Gambrinus, vorzügliche Braugerste	—	21 —
1398	Golden Drop (Goldene Melonen-), feine englische	—	21 —
1399	Golden Thorpe, engl. Braugerste	—	21 —
1400	griechische, sechszeilige, beim Reifen bläulich	—	21 —
1401	Guymalaye- oder nackte Nampto-	—	21 —
1402	Hallett's pedigree Chevallier-	—	21 —
1403	Hanna, Braugerste	—	—
1404	Hofbräu-, früh und ertragreich, feine Braugerste	—	21 —
1405	holländische, ertragreich	—	—
1406	Imperial-, lockere, sehr ertragreiche, feine Maltgerste	—	21 —
1407	„ verbesserte ungleichzeilige amerikanische	—	—
1408	italienische, mit gedrung. Ähren, langes Stroh Hefernd, früh	—	—
1409	Juli, früh, ertragreich	—	—
1410	Juwel-, zweizeilig, die Grannen abwerfend (1)	—	—
1411	Kaiser-, Bestehorns verbesserte	—	21 —
1412	Kalina-, sehr schwere hochf. Sorte	—	—
1413	mährische, zweizeilige, sehr ergiebig	—	21 —
1414	Mandschurei-, sechszeilige, grosse starkwüchsige ertragreiche (Hordeum mandshuricum)	—	21 —
1415	nackte grosse zweizeilige	—	21 —
1416	„ kleine	—	21 —
1417	„ dreigabelige von Nepal, sechszeilige (H. aegyptiacum (4))	—	21 —
1418	„ dreigabelige zweizeilige	—	21 —
1419	Oderbrucher, kleine	—	21 —
1420	Pfauen-, ähnlich der Reisgerste, aber mit längeren Ähren	—	21 —
1421	Phoenix- von Thielau	—	21 —
1422	Primus, zweizeilige, früh	—	21 —
1423	Prinzessinnen-, zweizeilige	—	21 —
1424	Probsteler	—	21 —
1425	Reis- oder Fächer-, breitährig (11)	—	—
1426	Scholey's warp grown Chevallier-, sehr lange Ähren	—	—
1427	schottische Annat-	—	21 —
1428	„ Perl-	—	21 —
1429	schwarze früheste zweizeilige	—	21 —
1430	Triumph-, amerikanische sechszeilige, ertragreich	—	21 —



### Gerste:

Nr.		100 kg	kg
		M.	M.Pf.
1431	Victoria, zweizeilige	—	21 —
1432	Weizen- oder Edel-, sechszeilig, sehr ertragreich	—	21 —
1433	Winter-, sechszeilige	—	21 —
1434	„ „ schwarze	—	21 —
1435	„ zweizeilige	—	21 —
1436	Obige 33 Sorten je $\frac{1}{5}$ kg für 180,—		
1437	„ 33 „ „ 20 g „ 42,—		
1438	12 bewährte Sorten je 20 g „ 15,—		

### Hafer.

Avena sativa.		
1439	Anderbecker, ergiebig	— 21 —
1440	August-, früher gelber	— —
1441	australischer weisser, schwer	— 21 —
1442	„ Port Adelaide	— 21 —
1443	Barbahlaver	— 21 —
1444	bayrischer verbesserter Gebirgs-, mittelfrüh, sehr ertragreich	— 21 —
1445	Bestehorns verbesserter	— 21 —
1446	Bris, schwarzer ergiebiger	— —
1447	Glydesdale, sehr früh	— 21 —
1448	Coulommiers, schwarzer	— 21 —
1449	dänischer Insel-, Rispen-	— 21 —
1450	Dollar-, amerikanischer gelber Fahren-	— 21 —
1451	Etampes, schwarzer früher	— 21 —
1452	flandrischer gelber	— 21 —
1453	Georgien, früher weisser	— 21 —
1454	Golden Fleece	— 21 —
1455	Golden Giant, amerikan. Riesen-	— 21 —



Hafer:			Roggen:		
Nr.		100 kg kg M. M. Pf.	Nr.		100 kg kg M. M. Pf.
1456	Hallett's Pedigree, weisser kanadischer	— 21 —	1528	Champagner Stauden-, sehr ergiebig	— 21 —
1457	„ Pedigree, schwarzer tatarischer	— 21 —	1529	Correns Stauden-	— 21 —
1458	Holtling, weisser	— 21 —	1525	hessischer Garde du corps	— 21 —
1459	Houdan, grauer hoher	— 21 —	1526	Johannistag-, vielstengliger, äusserst ertragreich	— 21 —
1460	Hunsrücker gelber Fahnen-	— 21 —	1527	märkischer Sommer-	— — —
1461	Joanette (de Chenailles)	— 21 —	1528	„ Stauden-	— — —
1462	kanadischer, weisser, ertragreich	— 21 —	1529	März-	— 21 —
1463	Kolumbus, früher ertragreicher gelber	— — —	1530	Montagner Riesen-, für rauhe und Gebirgsgegenden	— 21 —
1464	Lentwitzer, ergiebig (5)	— — —	1531	Mumien-, Winter-	— 21 —
1465	Ligowo, weisser Riesen-, früh und sehr ergiebig	— 21 —	1532	Nylands, finnischer	— 21 —
1466	Longfellow, schottische Sorte	— 21 —	1533	Petkuser Winter-	— 21 —
1467	Mesdag schwarzer holländischer, sehr früh	— 21 —	1534	Probsteier	— 21 —
1468	Milton, ertragreich	— 21 —	1535	Professor Heinrich-, Ähren ähnlich denen des Weizens Square head	— 21 —
1469	Mortagne, roter	— 21 —	Riesen- ( <i>Triticum polonicum</i> ), s. Weizen, polnischer.		
1470	Mortgage Lifter, amerikanischer weisser	— 21 —	1536	„ Winter-, sehr ertragreich	— — —
1471	nackter grosser aus China	— 21 —	1537	„ „ langähriger verbesserter	— 21 —
1472	„ kleiner, niedriger Fahnen-	— 21 —	1538	römischer grosser	— 21 —
1473	Nassengrunder Riesen-, Paulsons	— 21 —	1539	Rügenschel	— 21 —
1474	nubischer schwarzer Fahnen- (8)	— 21 —	1540	russischer grosser	— 21 —
1475	Oderbrucher	— 21 —	1541	Schlanstedter Riesen-, sehr gut	— 21 —
1476	Pewsumer Hammerich, sehr ertragreich und widerstandsfähig	— 21 —	1542	Schlaraffen-Winter-, sehr ertragreich	— — —
1477	Pfiffelbacher ertragreichster	— 21 —	1543	schwedischer Sand-, sehr ertragr.	— 21 —
1478	„ gelber, sehr ergiebig	— 21 —	1544	Seeländer, grosser	— 21 —
1479	Pied de mouche courte	— 21 —	1545	Sommer-, gewöhnlicher	— 21 —
1480	pödlischer	— 21 —	1546	spanischer doppeltragender (10)	— 21 —
1481	polnischer weisser, ertragreich	— 21 —	1547	ungarischer	— 21 —
1483	Pringle's Progress	— 21 —	1548	Wasa, schwedischer	— — —
1483	Probsteier	— 21 —	1549	Obige 24 Sorten je $\frac{1}{5}$ kg 79 —	
1484	Prolifique de Californie, schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich	— 21 —	1550	„ 24 „ „ 20 g 34 —	
1485	Prolifique de Californie, weisser	— 21 —	1551	12 bewährte Sorten je 20 g 15 —	
1486	Providence, schottischer	— 21 —	Weizen.		
1487	Riesen-, dickähriger weisser Fahnen-, sehr ertragreich, schwer	— 21 —	Triticum sativum.		
1488	Riesen-Fahnen-, gelber, äusserst ergiebig	— 21 —	Die mit * bezeichneten werden im Frühjahr gesät, alle übrigen im Herbst.		
1489	Riesen-Sommer-, gelber Riesen-	— 21 —			
1490	Rousse couronnée, sehr ergiebig	— 21 —	Nr.		100 kg kg M. M. Pf.
1491	Rügenschel, sehr ertragreich	— 21 —	1552	Ägyptischer, granniger	— 29 —
1492	Schlanstedter gelber, sehr ergiebig	— 21 —	1553	Aleph	— 29 —
1493	schottischer Angus, früher	— 21 —	1554	*Aigler, Sommer-, Grannen-	— 29 —
1494	„ Berwick	— 21 —	1555	australischer	— 29 —
1495	„ Dun	— 21 —	1556	*Banater Frühjahrs-	— 29 —
1496	„ Hopetown	— 21 —	1557	*Bart-, März-	— 29 —
1497	„ Potato	— 21 —	1558	* „ dünnähriger	— 29 —
1498	Shirifis früher	— 21 —	1559	* „ grosskörniger	— 29 —
1499	schwedischer weisser	— 21 —	1560	* „ roter	— 29 —
1500	sibirischer früher, sehr ergiebig	— 21 —	1561	* „ schwedischer	— 29 —
1501	Sturmkönig	— 21 —	1562	* „ Trimenia, sizilianischer	— 29 —
1502	tatarischer schwarzer	— 21 —	1563	Bastard	— 29 —
1503	„ weisser	— 21 —	1564	Beal, amerikanischer	— 29 —
1504	Thüringer grosser gelber	— 21 —	1565	*Belotoarka	— 29 —
1505	Triumph-, sehr starkwüchsig	— 21 —	1566	Binkel, blauer samtiger	— 29 —
1506	Überfluss-, sehr ertragreich	— 21 —	1567	Blanc à duvet velouté	— 29 —
1507	ungarischer schwarzer, sehr ergiebig	— 21 —	1568	blausamtiger Kolben-, ohne Grannen	— 29 —
1508	„ weisser, langstrohig	— 21 —	1569	*Briquet, viereckiger, Ähre weiss, Korn gelb	— 29 —
1509	Victoria	— 21 —	1570	Buca vera, langgrannig, sehr hoch	— 29 —
1510	Waterloo, vorzüglich	— 21 —	1571	Carman No. 1, amerikanischer	— 29 —
1511	Webbs gelber Fahnen-, grosskörnig	— — —	1572	Chiddam, weisser Herbst-	— — —
1512	„ schwarzer Fahnen-, sehr ertragreich	— — —	1573	* „ März-	— — —
1513	Wide-Awake, amerikanischer, sehr ertragreich	— — —	1574	Glover's red	— 29 —
1514	Willkommen, frühe, sehr ertragreiche amerikanische Sorte	— 21 —	1575	Grépi, de	— 29 —
1515	Winter-, grauer, sehr schwer	— 21 —	1576	Dattel-	— — —
1516	„ schwarzer belgischer	— 21 —	1577	Dividenden-, ertragreich	— 29 —
1517	Obige 71 Sorten je $\frac{1}{5}$ kg 175 —		1578	Duroselle, viereckiger, granniger	— 29 —
1518	„ 71 „ „ 20 g 76 —		1579	Eleys	— — —
1519	12 bewährte Sorten je 20 g 15 —		1580	Fenton	— — —
			1581	*Fern- oder April-	— 29 —
			1582	fandrischer weisser	— 29 —
			1583	Frankensteiner	— 29 —
			1584	Fuchs-, braunähriger, granniger	— 29 —
			1585	galizischer Sommer-	— 29 —
			1586	Galland, dickährig	— 29 —
			1587	Géant du Milanais	— 29 —

## Roggen.

Secale cereale.

1520	Alpen- oder Montagner, sehr ergiebig	— 21 —
1521	Banater	— 21 —
1522	Brie	— 21 —

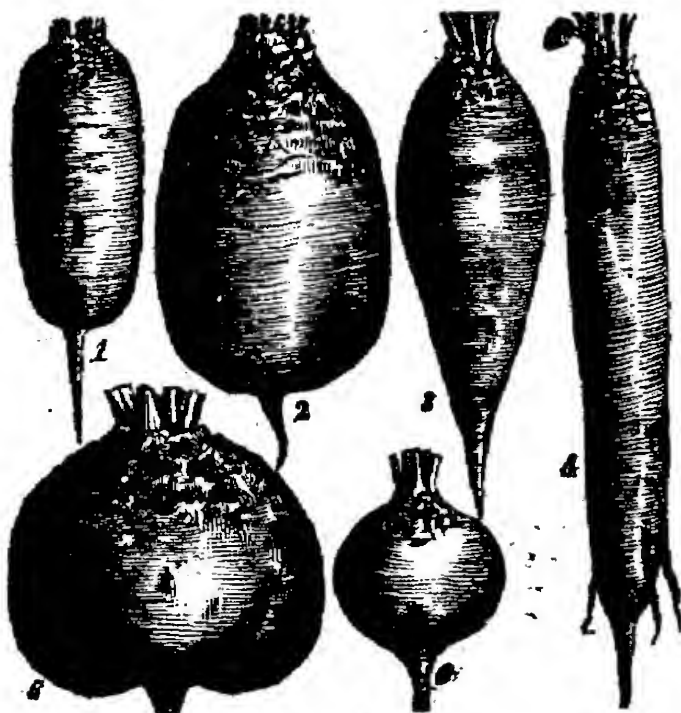
Weizen:			Weizen:		
Nr.		100 kg kg M. M. Pf.	Nr.		100 kg kg M. M. Pf.
1538	Gironde, de	— 29 —	1651	Rivette Grannen-	— 29 —
1539	Goldene Aue-, hochfeine thürin-	— 29 —	1652	Roberts	— 29 —
	gische Sorte	— 29 —	1553	Roggen-	— 29 —
1590	Golden Cross oder Volunteer	— 29 —	1654	Romanella	— — —
1591	Golden Drop, vorzüglich	— 29 —	1655	Rouge de St. Land	— — —
1592	Graf Waldersdorfscher	— 29 —	1656	» inversable	— 29 —
1593	*granniger Sommer-, sehr ertrag-	— 29 —	1657	Rousselin, weisser rotähriger	— 29 —
	reich	— 29 —	1658	russischer	— — —
1594	*griechischer Sommer-von Andros	— 29 —	1659	Sandomir, gelblicher	— — —
1595	* » » » Atalanti	— 29 —	1660	*Saumur de Mars, rötlicher Sommer-	— 29 —
1596	* » » » Missojen	— 29 —	1661	Schiff-, weissekörnig, schwer, macht	— 29 —
1597	* » » » Paros	— — —		mässige Bodenausprüche (?)	— 29 —
1598	* » » » Russia	— 29 —	1662	*Schlantedter roter Sommer-	— — —
1599	* » » » Volo	— 29 —		vorzüglich	— — —
1600	gros bleu	— 29 —	1663	schottischer blutroter	— — —
1601	*grossblättriger vom Kap, ohne	— — —	1664	» Raub-Winter-	— 29 —
	Grannen	— — —	1665	sochereihiger Winter-	— 29 —
1602	de Haie oder Tnnstall	— 29 —	1666	Seeländer, weisser	— 29 —
1603	Halletts Nursery	— 29 —	1667	*Shiriff, sehr ertragreich	— 29 —
1604	» pedigree white Victoria	— 29 —	1668	Shiriff's granniger viereckiger	— 29 —
1605	Hickling, gelbkörniger	— 29 —	1669	*sizilianischer, viereckiger roter	— 29 —
1606	Hopetown	— — —	1670	*Sleaford, dickähriger Grannen-	— 29 —
1607	Horsfords Winter-Perl-, sehr hoch	— — —	1671	Smogger, ertragreiche ungar. Sorte	— 29 —
1608	Hunter's White	— 29 —	1672	*Sorrentino	— 29 —
1609	Hybride à grosse tête	— — —	1673	Spalding proflig	— 29 —
1610	Hybride des tüchtigen Landwirts	— 29 —	1674	*Spelz-, En grain double	— 29 —
1611	Hybride inversable, früh	— — —	1675	* » Amidonnier, weisser	— 29 —
1612	japanischer, früher	— 29 —	1676	» » schwarzer	— 29 —
1613	*Japhet, Ähre weiss, Korn rot	— 29 —	1677	» blauer Winter-Kolben-	— 29 —
1614	*Igelweizen (Hérissau barbu)	— — —	1678	* » dichter rötlicher	— 29 —
1615	* » ohne Grannen	— 29 —	1679	* » schwarzer Bart-	— — —
1616	Johnson, amerikanischer	— 29 —	1680	» kleiner oder Einkorn- (2)	— 29 —
1617	Johns Winter Five, amerikanischer	— — —	1681	* » März-	— 29 —
1618	*italienischer granniger Sommer-,	— 29 —	1682	» roter (Tiroler Dinkel)	— — —
	mit schilffartigen Blättern (3)	— 29 —	1683	* » Sommer-Emmer-	— 29 —
1619	Juli-, bräunliche Ähren ohne	— 29 —	1684	* » » Kolben-	— — —
	Grannen	— 29 —	1685	* » weisser Sommer-	— — —
1620	Kaiser-, schwer, ertragreich	— 29 —	1686	* » » Kolben-	— — —
1621	*kalifornischer März-	— 29 —	1687	» » Winter-Grannen-	— — —
1622	*Kolben-, verbesserter Sommer-	— 29 —	1688	* » Triticum Speltastivum, glatt	— — —
1623	*Kubanka, russischer	— 29 —	1689	* » » Spelta amylosum, lang-	— 29 —
1624	kujavischer weisser Kolben-	— 29 —		grannig	— 29 —
1625	Lamas, lange lockere Ähre	— 29 —	1690	* » » » dasyanthum, lang-	— 29 —
1626	*Madona, schwarzährig	— 29 —		grannig	— 29 —
1627	Manchester	— 29 —		Drei schöne, sehr auffällige Sorten.	— — —
1628	Manhattan, Ähre weisslich, lang,	— 29 —	1691	Stand up	— 29 —
	schön, ohne Grannen	— 29 —	1692	Stewart, amerikanischer	— 29 —
1629	märkischer Winter-	— 29 —	1693	Talavera, fein	— 29 —
1630	*März-, ohne Bart	— — —	1694	* » de Bellevue	— 29 —
1631	Mareuil, weisser von	— 29 —	1695	*Touzel, roter Provenca	— — —
1632	Massy, dicker eckiger, sehr er-	— 29 —	1696	Trump, amerikanischer	— — —
	tragreich	— 29 —	1697	*ungarischer Gebirgs-	— 29 —
1633	*Médeah, harter	— 29 —	1698	» » roter	— — —
1634	Michigan bronze	— 29 —	1699	* » weisser	— 29 —
1635	Miracle	— 29 —	1700	Urtoba, wachsgelber, sehr genüg-	— 29 —
1636	*Neapel	— 29 —		same Sorte für rauhe Gegenden	— — —
1637	Noe, früher gelber sehr ergiebiger	— — —	1701	*Victoria de Mars, roter langgran-	— — —
1638	Nonette de Lausanne	— 29 —		niger	— — —
1639	North Allerton	— 29 —	1702	» d'automne	— 29 —
1640	Paine's Defiance	— 29 —	1703	Willits, amerikanischer	— 29 —
1641	*persischer schwarzer	— 29 —	1704	Obige 118 Sorten von jeder 1/5 kg	— — —
1642	Pétanielle noire de Nice (6)	— 29 —		zusammen für 545 —,	— — —
1643	Pithivier, de	— 29 —	1705	» 118 » je 20 g für 170 —,	— — —
1644	*polnischer (Triticum poloni-	— 29 —	1706	1 Sortiment von 25 Sorten je 20 g	— — —
	cum)	— 29 —		für 40 —,	— — —
1645	Poulard blanc lisse oder Taganrog	— 29 —	1707	1 » » 12 » » 20 —,	— — —
1646	Preis von Oxford	— 29 —			— — —
1647	*Pringle's Champlain	— 29 —	1708	1 Sortiment Getreide von 100 Sor-	— — —
1648	* » Défiace	— 29 —		ten, enthaltend Weizen, Roggen,	— — —
1649	Red Chaff Dantzick	— — —		Gerste und Hafer in vollständig	— — —
1650	Richelle blanche de Naples	— 29 —		ausgebildeten Ähren	— 29 —

## 4a. Verschiedene Körner- und Feldfrüchte.

Nr.		100 kg kg M. M. Pf.	Nr.		100 kg kg M. M. Pf.
1709	Anis, grosser Erfurter, Pimpinella	— — —	1712	Buchweizen, japanischer Riesen-,	— — —
	Anisum . . 100 g 27,40, 10 g 3,40	— — —		P. Mag. elatum, sehr ertragreich	— — —
1710	Buchweizen, gewöhnlicher, Poly-	— 17 —	1713	Fenchel, Foeniculum vulgare	— 30 —
	gonum Fagopyrum	— — —	1714	Hanf, gewöhnlicher, Cannabis sativa	— 35 30 —
1711	* Silber-, Polygonum Fagopy-	— 20 60 —	1715	* chinesischer Riesen-, echt, Can-	— 276 —
	rum argenteum	— — —		nabis gigantea	— — —

Nr.		100kg kg		Nr.		100kg kg	
		M.	M. Pf.			M.	M. Pf.
1716	Hanf, indischer Tekhrouri . . . . .	—	—	1743	Malve, schwarze, <i>Althaea rosea</i> v. <i>nigra</i> . . . . . 10 g	—	—
1717	Hirse, gelbe, <i>Panicum miliaceum luteum</i> . . . . .	—	10 20	1744	Mohn, weissblühender mit hochblauem Samen, <i>Papaver somniferum oleiferum fl. albo</i> . . . . .	—	33 20
1718	» Gold- oder Blut-, <i>Panicum miliaceum sanguineum</i> . . . . .	—	18 50	1745	» rotblühender mit weissem Samen, <i>Papaver somnif. flore rubro</i> . . . . .	—	—
1719	» reinweisse, <i>Panicum miliaceum album</i> . . . . .	—	116 —	1746	» grauer . . . . .	—	—
1720	» italienische Kolben- oder Senegal-Hirse, <i>Panicum italicum</i> . . . . .	—	116 —	1747	» grauer m. geschlossenen Köpfen	—	—
1721	» japanische, <i>Panicum Orus galli</i> var. . . . . 10 g 2,—	—	—	1748	» weissamiger Riesen-, mit offenen Köpfen, <i>Papaver somniferum giganteum</i> 10 g 2,50	—	134 40
1722	» Mohar- oder deutsche Kolben-, <i>Panicum germanicum</i> . . . . .	—	—	1749	Negersaat, <i>Guizotia oleifera</i> , Öl- pflanze . . . . . 10 g 2,90,	—	148 —
1723	» kalifornische Kolben-, <i>Panicum spec.</i> , sehr ergiebige Futter	—	—	1750	Ölrettich, <i>Raphanus oleiferus</i> . . . . .	—	189 —
1724	» von Yokohama, <i>Eleusine coracana</i> var. . . . .	—	—	1751	Raps, Winter-, <i>Brassica Napus oleifera</i> . . . . .	—	27 —
1725	Kanariensamen, <i>Phalaris canariensis</i> . . . . .	—	22 20	1752	» weissblühender, <i>Brassica Napus oleifera fl. albo</i> . . . . .	—	—
1726	Koriander, <i>Coriandrum sativum</i> . . . . .	—	28 —	1753	» russischer Kubja, sehr ergiebig	—	—
1727	Kümmel, <i>Carum Carvi</i> . . . . .	—	75 40	1754	Rübsen, Sommer-, <i>Brassica Rapa oleifera</i> . . . . .	—	34 40
1728	Lallemantia iberica, Ölgebende Pflanze . . . . .	—	92 —	1755	Schwärzkümmel, <i>Nigella damascena</i> L. . . . .	—	154 —
1729	Lein, <i>Linum usitatissimum</i> , Erfurter . . . . .	—	21 —	1756	» mit gelbem Samen, echter, <i>Nigella sativa</i> L. . . . .	—	116 —
1730	» Rigaer . . . . .	—	23 40	1757	Senf, gelber, <i>Sinapis alba</i> . . . . .	—	14 —
1731	» weissblühender, L. usit. album . . . . .	—	134 —	1758	» brauner, <i>Sinapis nigra</i> . . . . .	—	14 —
1732	» gelbsamiger, Lin. usitatiss. var. . . . .	—	—	1759	» grossblättriger chinesischer	—	14 —
1733	» Winter- . . . . .	—	134 —	1760	» morgenländischer, <i>Sinapis orientalis</i> . . . . .	—	14 —
1734	Leindotter, <i>Myagrum sativum</i> . . . . .	—	94 —	1761	» schlitzblättriger . . . . .	—	27 —
1735	Linssen, gewöhnliche, <i>Erv. Lens</i> . . . . .	—	30 60	1762	Sonnenblume, <i>Helianthus annuus</i> . . . . .	—	14 —
1736	» grosse Heller-, <i>Ervum Lens maximum</i> . . . . .	—	49 —	1763	» Riesen- » uniform, höchste unverzweigte . 10 g 2 90 M.	—	146 —
1737	» rote kleine Winter- . . . . .	—	—	1764	» grosskörnige, <i>H. annuus macrosperrnus praecox</i> . . . . .	—	—
1738	» grüne von Puy . . . . .	—	—		Für Tabak, Waid, Wau, Weberkarden usw. siehe Abteilung 6, S. 33 und folgende.		
1739	Lupinen, blaue, <i>Lupin. angustifol.</i> . . . . .	—	7 70				
1740	» gelbe » luteus . . . . .	—	7 70				
1741	» weisse » albus . . . . .	—	—				
1742	» ausdauernde » perennis . . . . .	—	180 —				

## 5. Futterrüben.



Runkelrüben.

## Runkelrüben.

Beta vulgaris.

Nr.		10kg kg 100g		Nr.		10kg kg 100g	
		M.Pf.	M.Pf. Pf.			M.Pf.	M.Pf. Pf.
1765	Dobitos verbesserte Kugel-, grosse gelbe (5) . . . . .	—	20 — 300	1766	Eckendorfer gelbe Walzen- (2) . . . . .	136 —	16 — 240
				1767	» rote Walzen- . . . . .	136 —	16 — 240
				1768	» weisse Walzen- . . . . .	136 —	16 — 240
				1769	Erfurter Flaschen-, langedicke gelbe (3) . . . . .	—	14 — 220
				1770	» Flaschen-, lange dicke rote . . . . .	120 —	14 — 220
				1771	Klumpen-, gelbe . . . . .	—	14 60 220
				1772	» rote . . . . .	120 —	14 60 220
				1773	lange gelbe aus der Erde wachsende . . . . .	—	14 60 220
				1774	» rote aus der Erde wachsende (4) . . . . .	—	14 60 220
				1775	» weisse grünköpfige Zucker- Futter-, vorzüglich . . . . .	116 —	14 — 220
				1776	Lanker weisse rheinische olivenförmige . . . . .	—	14 60 220
				1777	Leutewitzergelbe, grosse 148 . . . . .	—	17 — 220
				1778	Mammut, rote lange (Elvetham Riesen-) 120 . . . . .	—	14 — 240
				1779	» goldgelbe gelbfleischige . . . . .	—	13 60 180
				1780	Oberndorfer, runde grosse gelbe . . . . .	166 —	20 — 200
				1781	» runde grosse rote (5) . 166 —	20 —	200
				1782	olivenförmige gelbe- Riesen- (ovale flaschenförmige) . . . . .	—	14 60 220
				1783	olivenförmige rote Riesen-, sehr schwer . . . . .	—	14 60 220
				1784	Riesen- Pfahl-, lange gelbe, halb aus der Erde wachsende . . . . .	—	14 60 220



Runkelrüben:		10 kg	kg	100 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1785	Riesen-Pfahl-, lange rote, halb aus der Erde wachsende . . . . .	—	—	14 60 220
1786	rosenrotelänglichrunde Halb-Zucker-Riesen- . . . . .	136	—	16 — 240
1787	Vauriac, gelbe Riesen- . . . . .	120	—	14 60 220
1788	Walzen-, goldgelbe (verbesserte Golden Tankard), von hohem Futterwert und grossem Ertrag . . . . .	135	—	16 — 240
1789	Zucker-, weisse, zur Zuckererzeugung . . . . .	—	—	17 — 240
1790	» weisse, Imperial-, liefert ungleich mehr Ertrag . . . . .	—	—	17 — 240
1791	» weisse, verbesserte . . . . .	—	—	17 — 240
1792	» » Wanzlebener, zuckerstoffreichste, beste, durch sorgfältige Auswahl erzielte . . . . .	—	—	17 — 240

## Stoppel- oder Herbstrüben.

Brassica Rapa rapifera.		kg	100 g	10 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1793	weisse runde grünköpfige . . . . .	34	—	5 60 100
1794	» » rotköpfige . . . . .	34	—	5 60 100
1795	» lange rotköpfige Bamberger . . . . .	34	—	5 60 100
1796	» lange rotköpfige Ulmer . . . . .	34	—	5 60 100
1797	» » grünköpfige . . . . .	34	—	5 60 100
1798	grosse weisse Kugel- (White Globe) . . . . .	—	—	— — —
1799	grosse weisse Kugel-, grünköpfige . . . . .	—	—	— — —
1800	orange gelbe . . . . .	—	—	— — —

## Steck- oder Kohlrüben.

Brassica Napus rapifera.		kg	100 g	10 g
Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1801	grosse gelbe rotgrauhäutige Riesen- . . . . .	40	—	5 50 80
1802	grosse weisse rotköpfige Riesen- . . . . .	40	—	5 50 80
1803	grosse gelbe glatte . . . . .	34	—	5 — 80
1804	» weisse glatte . . . . .	32	—	4 60 80
1805	lange weisse Kannen-, sehr empfehlenswert . . . . .	34	—	4 80 80
1806	violett köpfige gelbe Bangholm . . . . .	40	—	5 50 80
1807	violett köpfige gelbe Laing's . . . . .	40	—	5 50 80

## Futtermöhren.

Daucus Carota arvensis.		100 g	10 g	Pf.
Nr.		M.Pf.	M.Pf.	Pf.
1808	sehr grosse weisse grünköpfige Riesen- . . . . .	7 20	1 —	80
1809	sehr grosse weisse grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . . .	10 —	1 30	80
1810	verbesserte weisse grünköpfige Riesen-, sehr ertragreich . . . . .	7 20	1 30	80
1811	verbesserte weisse grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . . .	10 —	1 30	80
1812	orange gelbe (rote) grünköpfige Riesen- . . . . .	7 80	1 —	80
1813	orange gelbe (rote) grünköpfige Riesen-, abgeriebener Samen . . . . .	11 —	1 50	100
1814	Lobbericher lange dicke goldgelbe . . . . .	10 —	1 30	80
1815	Lobbericher lange dicke goldgelbe, abgerieben . . . . .	14 —	2 —	100

## 6. Samen von Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

Nr.		100 g	10 g
		M.Pf.	M.Pf.
1816	Achillea Ptarmica, Bertram-Schafgarbe . . . . .	—	—
1817	Aethusa Cynapium, Hundsgleisse . . . . .	—	80
1818	Agrimonia Eupatorium, Odermennig . . . . .	10 40	1 30
1819	Agrostemma Githago, Kornrade . . . . .	—	—
1820	Ajuga reptans, Günsel, 1 g 8 — . . . . .	—	—
1821	Alchemilla vulgaris . . . . .	—	20 —
1822	Althaea officinalis, Eibisch, gemeiner . . . . .	—	6 80
1823	» rosea var. nigra, Malve, schwarze . . . . .	—	6 20
1824	Anacyclus officinarum, deutsche oder wahre Bertramwurze . . . . .	17 40	2 —
1825	Anagallis arvensis, Gauchheil . . . . .	—	7 40
1826	Anchusa officinalis, Ochsenzunge . . . . .	—	2 70
1827	Anemone Pulsatilla, Kuhschelle . . . . .	—	9 —
1828	Anthemis arvensis, Ackerkamille . . . . .	—	2 70
1829	» Cotula, Hundskamille . . . . .	—	4 50
1830	» nobilis, Edle Kamille . . . . .	82 —	9 60
1831	» tinctoria, Färber-Blendsage . . . . .	82 —	9 60
1832	Anthriscus silvestris, Waldkerbel . . . . .	—	3 —
1833	Arnica montana, Wohlverleih . . . . .	—	40 —
1834	Artemisia Absinthium, Wermut . . . . .	82 —	9 60
1835	» vulgaris, Belfuss . . . . .	27 40	3 40
1836	Arum maculatum, Aronstab . . . . .	—	4 40
1837	Asperula odorata, Waldmeister . . . . .	33 20	4 40
1838	Astragalus baeticus, Kaffee, schwed. oder Stragel- . . . . .	—	2 20
1839	Atropa Belladonna, Tollkirsche . . . . .	11 20	1 50
1840	Bellis perennis, Gänseblümchen . . . . .	—	8 50
1841	Betonica officinalis, Zehrkrant . . . . .	—	2 85

Nr.		100 g	10 g
		M.Pf.	M.Pf.
1842	Blitum Bonus Henricus, Guter Heinrich . . . . .	33 20	4 40
1843	Bonaveria Securidaca, Beilkronwicke . . . . .	—	—
1844	Brassica Eruca, Rauke . . . . .	—	2 85
1845	Bryonia alba, Gichtrübe, schwarzbeerig . . . . .	—	2 85
1846	» dioica, Zaunrübe, rotbeerig . . . . .	—	2 85
1847	Bupleurum rotundifolium, Hasenblüthen . . . . .	—	3 40
1848	Calendula officinalis, Ringelblume . . . . .	11 20	1 50
1849	Cannabis gigantea, Hanf, chinesischer Riesen- . . . . .	33 —	5 —
1850	» sativa, Hanf, gewöhnlicher . . . . .	—	26 80
1851	Capella bursa pastoris, Hirtentäschel . . . . .	—	1 50
1852	Carduus Marianus, Mariendistel . . . . .	7 50	1 —
1853	Carthamus tinctorius, Saflor . . . . .	7 50	1 —
1854	Cerastium arvense, Ackerhornkraut . . . . .	—	9 —
1855	Chelidonium majus, Schellkraut . . . . .	—	5 40
1856	Chrysanth. Leucanthemum, Wucherblume, weisse . . . . .	23 40	2 85
1857	Cleborium Intybus, Cichorie, wilde . . . . .	39 —	5 —
1858	Cicuta virosa, Wasserschieferling . . . . .	—	8 —
1859	Oniscus benedictus, Kardobenedikten . . . . .	7 —	1 —
1860	Colobium autumnale, Herbstzeitlose . . . . .	—	2 —
1861	Conium maculatum, Schierling . . . . .	13 20	1 60
1862	Convolvulus arvensis, Ackerwinde . . . . .	—	5 —

Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:			Heil-, Nutz- und Gift- pflanzen-Samen:		
Nr.		100 g M. Pf.	Nr.		100 g M. Pf.
1863	<i>Corchorus capsularis</i> , Jute- pflanze	7 80	1918	<i>Laserpitium latifolium</i> , breit- blättriges Laserkraut, auch weisser Enzian genannt	2 70
1864	<i>Cuscuta lupuliformis</i> , grosse Flachsseide	— —	1919	<i>Leontodon Taraxacum</i> , Kuh- blume, Löwenzahn	5 40
1865	<i>Cynanchum Vincetoxicum</i> , Schwalbenwurz	— —	1920	<i>Leonurus Cardiacus</i> , Herz- gespann	2 70
1866	<i>Cynoglossum officinale</i> , Hunds- zung	— —	1921	<i>Levisticum officinale</i> , Liebstock	3 —
1867	<i>Datura Stramonium</i> , Stechapfel	6 90	1922	<i>Lithospermum officinale</i> , Stein- same	1 30
1868	<i>Daucus Carota</i> , Möhre, wilde	13 20	1923	<i>Lychnis Flos cuculi</i> , Kuckucks- blume	2 —
1869	<i>Delphinium Consolida</i> , Feld- Bittersporn	23 80	1924	<i>Lysimachia vulgaris</i> , Gelb- weiderich	6 80
1870	» <i>Staphysagria</i> , Staphysagria	— —	1925	<i>Lythrum Salicaria</i> , Weiderich	5 60
1871	<i>Digitalis purpurea</i> , Fingerhut	23 40	1926	<i>Malva rotundifolia</i> , Käsepappel	9 —
1872	<i>Dipsacus Fullonum</i> , Weber- karden, französische	— —	1927	» <i>silvestris</i> , Rossappel	3 2
1873	<i>Echium vulgare</i> , Natterkopf, gemeiner	21 40	1928	<i>Marrubium vulgare</i> , Andorn	12 —
1874	<i>Epilobium angustifolium</i> , Weidenröschen	— —	1929	<i>Matricaria Chamomilla</i> , Kamille, echte	6 80
1875	<i>Eriophorum alpinum</i> , Wollgras Pt. 120 Pf.	— —	1930	» <i>discoidea</i> , strahlenlose	— 80
1876	<i>Eryngium campestre</i> , Männer- treu	— —	1931	» <i>inodora</i> , Mutterkraut, ge- ruchlos	9 80
1877	<i>Erythraea Centaurium</i> , Tausend- güldenkraut	1 g 5 —	1932	<i>Melampyrum nemorosum</i> , Walowachtelweizen	1 30
1878	<i>Eupatorium cannabinum</i> , Kunigundenkraut	23 40	1933	<i>Melilotus officinalis</i> , gelber Stein- klee	15 60
1879	<i>Euphorbia Cyparissias</i> , Zypressen-Wolfmilch	23 40	1934	<i>Mentha arvensis</i> , Feldminze Pt. 2 —	— —
1880	<i>Euphorbia Lathyris</i> , kreuz- blättrige Wolfmilch	— —	1935	» <i>crispa</i> , Krauseminze 1000 g. 18 —	— —
1881	<i>Euphrasia Odontites</i> , roter Augentrost	33 20	1936	» <i>piperita</i> , Pfefferminze 100 g. —	— —
1882	» <i>officinalis</i> , Augentrost	— —	1937	<i>Mercurialis annua</i> , Bingelkraut 5 g 5 —, Pt. 150 Pf.	14 60
1883	<i>Fumaria officinalis</i> , Erdrauch	21 80	1938	» <i>perennis</i> , 5 » 5 —, » 1:0 »	— —
1884	<i>Galeobdolon luteum</i> , Goldnessel	— —	1939	<i>Meum athamanticum</i> , Bärwurz	8 50
1885	<i>Galeopsis bifida</i> , ausgerandeter Hohlzahn	— —	1940	<i>Myosotis arvensis</i> , Acker- Vergissmeinnicht	1 g 2 —
1886	» <i>Ladanum</i> , Acker-Hohlzahn	— —	1941	<i>Nepeta Cataria</i> , gem. Katzen- kraut	3 20
1887	» <i>Tetrahit</i> , Hohlzahn, ge- meiner	— —	<b>Nicotiana Tabacum, Tabak:</b>		
1888	» <i>vernicolor</i> , Hohlzahn, bunter	— —	1942	<i>Amersforter rundblättriger</i> Pt. 200 Pf.	6 20
1889	<i>Galium Aparine</i> , Klebkraut	13 2	1943	<i>brasilischer</i> . . . . . » 200 »	6 80
1890	» <i>Mollugo</i> , Labkraut, weisses	— —	1944	<i>Cuba</i> . . . . . » 200 »	6 20
1891	» <i>verum</i> , Labkraut gelbes	— —	1945	<i>Delhi (Sumatra)</i> . . . . . » 200 »	6 20
1892	<i>Geum rivale</i> , Bach-Nelken- wurz	— —	1946	<i>Gundi</i> . . . . . » 200 »	6 20
1893	» <i>urbanum</i> , Nelkenwurz	— —	1947	<i>Havanna</i> . . . . . » 200 »	6 20
1894	<i>Glechoma hederacea</i> , Gunder- mann	1 g 7 —	1948	<i>Maryland</i> . . . . . » 200 »	6 20
1895	<i>Glycyrrhiza glabra</i> , Süßholz	— —	1949	<i>rustica</i> . . . . . » 150 »	5 —
<b>Gossypium herbaceum:</b>			1950	<i>Salonichi, griechischer</i> Pt. 200 »	6 20
1896	<i>Baumwolle Sea Island</i> . . . . .	10 40	1951	<i>Sumatra</i> . . . . . » 200 »	6 20
1897	» <i>Tennessee Upland</i> . . . . .	10 40	1952	<i>virginischer, langblättriger</i> Pt. 200 Pf.	6 20
1898	» <i>Russell Ozier Big Boll</i> . . . . .	10 40	1953	<i>Yellow Pryor</i> . . . . . » 200 »	6 20
1899	» <i>ägyptische, Abassi</i> . . . . .	10 40	1954	<i>ungarischer Muskateller</i> . Pt. 200 »	6 20
1900	» <i>Mit-Afifi</i> . . . . .	10 40	1955	<i>Ononia spinosa</i> , Hauhechel . . . . .	6 80
1901	» <i>Yannovitch</i> . . . . .	10 40	1956	<i>Origanum vulgare</i> , Dost . . . . .	5 40
1902	<i>Guizotia oleifera</i> , Ölpflanze, Negersaat	— —	1957	<i>Oxalis acetosella</i> , Sauerklee 1 g 3 —	— —
1903	<i>Helleborus foetidus</i> , Nieswurz	— —	1958	<i>Paeonia officinalis</i> , Pfingstrose	— —
1904	<i>Heracleum Sphondylium</i> , Bären- klaub	24 40	1959	<i>Papaver Rhoeas</i> , wilder Mohn	56 20
1905	<i>Humulus Lupulus</i> , Hopfen	29 —	1960	<i>Parietaria officinalis</i> , Glaskraut 5 g —, Pt. Pf.	— —
1906	<i>Hyoscyamus niger</i> , Bilsenkraut	16 —	1961	<i>Pimpinella Saxifraga</i> , Biber- nelle	5 40
1907	<i>Hypericum perforat.</i> , Johannis- kraut	— —	1962	<i>Plantago major</i> , Wegebreit, grobblättriger	11 20
1908	<i>Isatis tinctoria</i> , Waid	23 40	1963	<i>Polygonum Convulvulus</i> , win- denartiger Knöterich	11 20
1909	<i>Knautia arvensis</i> , Acker-Ska- blöse	29 —	1964	<i>Primula elatior</i> , Himmels- schlüssel, hoher	46 20
1910	<i>Lactuca perennis</i> , Salat, aus- dauernder	— —	1965	» <i>officinalis</i> , Schlüsselblume, hochgelbe wohlriechende	46 20
1911	<i>Lamium album</i> , weisse Taub- nessel	— —	1966	<i>Prunella grandiflora</i> , Brunelle, grobblättrige	5 40
1912	» <i>amplexicaule</i> , stengel- umfassende Taubnessel 5 g 5 —	— —	1967	» <i>vulgaris</i> , Brunelle, gemeine kraut	6 80
1913	» <i>purpureum</i> , purpurrote Taubnessel	5 g 4 50	1968	<i>Pulmonaria officinalis</i> , Lungen- kraut	1 g 2 —, Pt. 100 Pf.
1914	<i>Lappa major</i> , grosse Klette	19 —	1969	<i>Pyrethrum cinerariifolium</i> , In- sektenpulverpflanze, dalma- tische	— —
1915	» <i>minor</i> , kleine Klette	21 40			
1916	» <i>nemorosa</i> , Waidklette	— —			
1917	» <i>tomentosa</i> , filzige Klette	21 40			

Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.
1970	<i>Ranunculus acer</i> , scharfer Hahnenfuss . . . . .	—	6 —
1971	» <i>sceleratus</i> , sellerieblättri- ger Hahnenfuss . . . . .	—	3 40
1972	<i>Roseda intecola</i> , Wau . . . . .	10 40	1 30
1973	<i>Rhinanthus minor</i> , Klappertopf, kleiner . . . . .	—	2 20
1974	» <i>major</i> . . . . .	—	2 20
1975	<i>Rumex hymenosepalus</i> , vielbe- sprochene Gerbstoff liefernde Pflanze . . . . .	—	—
1976	<i>Salvia pratensis</i> , Wiesensalbei . . . . .	—	6 —
1977	» <i>Solarea</i> , Muskateller-Salbei . . . . .	—	6 —
1978	<i>Santcula europaea</i> , Sanikel . . . . .	—	3 40
1979	<i>Saponaria officinalis</i> , Seifen- kraut . . . . .	—	5 40
1980	<i>Scrophularia nodosa</i> , Braunwurz . . . . .	—	3 20
1981	<i>Senecio vulgaris</i> , Kreuzkraut . . . . .	11 20	1 5
1982	<i>Sesamum orientale</i> , Sesam, ind. . . . .	—	5 40
1983	<i>Sinapis arvensis</i> , Hederich . . . . .	—	1 20
1984	<i>Sisymbrium offic.</i> , gemeine Rauke . . . . .	10 40	1 60
1985	» <i>Sophia</i> , feinblättrige Rauke . . . . .	—	3 20
1986	<i>Solanum Dulcamara</i> , Bitterstoss . . . . .	—	14 60
1987	» <i>nigrum</i> , Nachtschatten . . . . .	17 —	2 —
1988	» » <i>macrocarpum</i> , gross- früchtig . . . . .	—	3 20
1989	» <i>tuberosum</i> , Kartoffelsamen . . . . .	233 —	30 60
1990	<i>Solidago Virgaurea</i> , Goldrute . . . . .	—	10 80
1991	<i>Spilanthes oleracea</i> , Husaren- knopf, Parakresse . . . . .	—	8 20
1992	<i>Spiraea Ulmaria</i> , Geissbart . . . . .	—	5 40
1993	<i>Stachys sylvestris</i> , Wald-Ziest . . . . .	—	4 50
1994	<i>Stellaria media</i> , Vogelkraut . . . . .	—	—
	Mänsedarm . . . . .	43 —	5 40

Nr.	Heil-, Nutz- u. Gift- pflanzen-Samen:	100 g M. Pf.	10 g M. Pf.
1995	<i>Succisa pratensis</i> , Wiesenabbiss . . . . .	21 80	2 90
1996	<i>Symphytum asperum</i> , Bein- well, scharfborstiger . . . . .	—	—
	5 g 13 ; Pt. 200 Pf. . . . .	—	—
1997	<i>Tanacetum vulgare</i> , Rainfarn . . . . .	—	2 70
1998	<i>Teucrium Botrys</i> , Trauben-Ga- mander . . . . .	—	—
1999	» <i>Chamaedrys</i> , gemeiner Ga- mander . . . . .	—	6 —
2000	<i>Thlaspi arvense</i> , Feld-Pfennig- kraut . . . . .	—	5 40
2001	<i>Thymus Serpyllum</i> , Quendel . . . . .	—	14 60
2002	<i>Tragopogon pratensis</i> , Hafer- wurz, wilde . . . . .	—	2 85
2003	<i>Tussilago Farfara</i> , Huflattich . . . . .	—	9 —
2004	<i>Urtica dioica</i> , Nessel, grosse Brenn- . . . . .	20 40	2 50
2005	<i>Valeriana montana</i> , Bergbal- drian . . . . .	—	9 —
2006	» <i>officinalis</i> , Baldrian . . . . .	—	9 —
	Pt. 200 » . . . . .	—	—
2007	<i>Verbascum nigrum</i> , schwarzes Wollkraut . . . . .	—	9 —
2008	» <i>philomoides</i> × <i>thapsiforme</i> . . . . .	—	9 60
2009	» <i>Thapsus</i> , Königskerze . . . . .	—	3 20
2010	<i>Verbena officinalis</i> , Eisenbart . . . . .	—	6 20
2011	<i>Veronica officinalis</i> , Ehrenpreis . . . . .	—	3 40
2012	» <i>Chamaedrys</i> , Gamander- Ehrenpreis 5 g . . . . .	—	—
2013	<i>Viola tricolor</i> , Stiefmütterchen . . . . .	—	6 80
2014	<i>Xanthium spinosum</i> , Spitzklette . . . . .	—	5 40

Auch unter den anderen Abteilungen sowie unter den Sommergewächsen, Stauden, Topfge-  
wächsen und Gehölzen sind noch verschiedene  
Arten zu finden.

## 8. Knollen.

### Kartoffeln. Preise auf Anfrage.

### Kartoffeln:

100kg 5kg kg  
M. M. Pf. Pf.

	100kg 5kg kg M. M. Pf. Pf.
<b>Ambrosia</b> , ovalrund, gelb, Fleisch weiss, mittelfrüh . . . . .	—
<b>Arminia</b> , gross, oval zugespitzt, flachhäutig, Haut und Fleisch gelb- lichweiss . . . . .	—
<b>Atlanta</b> , neu, sehr früh, plattoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelb- lich, ertragreich, feine Tafel- . . . . .	—
<b>Birkner's Frühe</b> , sehr früh, ovalrund, flachhäutig, Haut gelb, Fleisch weiss, sehr ertragreiche Tafel- . . . . .	—
<b>Böhms Erfolg</b> , neu, rund, Haut und Fleisch gelb, mittelspät, sehr ertragreich . . . . .	—
» <b>Ideal</b> , neu, plattrund, rauh- schalig, Haut und Fleisch weiss, mittelspät, feine Ta- felsorte . . . . .	—
<b>Bund der Landwirte</b> , lang, sehr gross, weiss mit rötlichem Schein, Fleisch weiss . . . . .	—
<b>Callao</b> , frühe (Kopsels weisse Ro- sen-), Tafelsorte . . . . .	—
<b>Callao</b> , frühe (Hundredfold Fluke), rotbunt, mittelfrüh . . . . .	—
<b>Casseler Salathörnchen</b> , lang, spitznierenförmig, Haut u. Fleisch gelb, feine Salat- . . . . .	—
<b>Challenger</b> , rötlichgelb, flach, zu- gespitzt, Fleisch gelblich . . . . .	—
<b>Cygnea</b> , gross, platt, Haut u. Fleisch weiss . . . . .	—
<b>Deodara</b> , weiss, Fleisch weiss, gross, glattschalig rund . . . . .	—
<b>Deutscher Reichskanzler</b> , dun- kelrot, mittelgross, rauhschalig, fast rund, Fleisch weiss . . . . .	—

<b>Deutschland</b> , neu, mittelfrüh, oval- rund, Haut rauh, dunkelrosa, Fleisch weiss . . . . .	—
<b>De Wett</b> , oval, gelb mit rötlichen Augen, Fleisch gelblichweiss . . . . .	—
<b>Die Beste</b> , länglich, rot, Fleisch gelb . . . . .	—
<b>Edelstein (Richter)</b> , länglich, weiss . . . . .	—
<b>Eigenheimer</b> , neu, mittelfrüh, länglichoval, Haut und Fleisch gelb . . . . .	—
<b>Eldorado</b> , Findlay's, neu, mittel- früh, länglichoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr er- tragreich, feine Tafel- . . . . .	—
<b>Flourball</b> , Suttons rotschalige, sehr gross, gelbfleischig . . . . .	—
<b>Fürstenkrone</b> , neu, mittelfrüh, oval, Haut glatt, weiss, Fleisch weiss, von hohem Stärkegehalt, feine Tafel- sorte . . . . .	—
<b>Geheimrat Appel</b> , rund, mittel- spät, gelbfleischig, ertragreich . . . . .	—
<b>Geheimrat Haas</b> , neu, länglich- oval, Haut blassrosa, Fleisch weiss, mittelfrüh, ertragreich . . . . .	—
<b>Geheimrat Thiel</b> , länglichoval, Haut und Fleisch weiss . . . . .	—
<b>Gelbe Rose</b> , gross, rund . . . . .	—
<b>General Kuroki</b> , gross, länglich, Haut genetzt, weiss, Fleisch weiss, er- tragreich . . . . .	—
<b>Goldener Sonnenschein</b> , früh, Haut und Fleisch gelb . . . . .	—
<b>Graf Dohna</b> , blassrot, weissfleischig, spät, ertragreich . . . . .	—
<b>Hamburger Eier</b> , klein, rund, Haut und Fleisch gelb, Salat- . . . . .	—
<b>Hassia</b> , neu, rund, rauhschalig, weiss, Fleisch gelblichweiss, mittel- spät . . . . .	—
<b>Hilda</b> , flachrund, violettrot, Fl. gelb . . . . .	—



Kartoffeln:	100 kg	5 kg	kg
	M.	M.	Pf.
Hillners frühe, gelblich, oval, weissfleischig, sehr früh . . . . .			
Holländische blaublühende, oval . . . . .			
Hertensie, mittelfrüh, rot, Fleisch weiss . . . . .			
Industrie (Safran), ovalrund, Haut und Fleisch gelb, ertragreich und widerstandsfähig . . . . .			
Internationale, länglich, Haut und Fleisch gelb . . . . .			
Juli Nieren, sehr früh u. ertragreich			
Kaiserkrone, länglichoval, rauhschalig, weiss, Fleisch schneeweiss, sehr früh . . . . .			
König der Frühen (King of the Earlies) . . . . .			
König der Kipfler, neu, lang, nierenförmig, Fleisch gelb, sehr früh			
Magdeburger Frühe Blaue, sehr früh und ertragreich, rund, weissfleischig . . . . .			
Magnum Bonum, Suttons, weiss, länglichrund, spät . . . . .			
Magnum Bonum, blaue, lang, flachhäutig, dunkelblau, Fleisch weiss . . . . .			
Major Neue, gross, plattrund, rauhschalig, Haut gelblichweiss, Fleisch weiss . . . . .			
Mandel-, blaue, aller kleinste Salat-			
Marius, oval, rötlichweiss, Fl. weiss, mittelfrüh . . . . .			
Mayflower, Haut weiss, Form oval, abgeplattet . . . . .			
Modell, spät, oval, flachhäutig, gelb, Fleisch weiss . . . . .			
Odenwälder, blaue (Böhm), neu, mittelfrüh, rund bis oval, Haut violettblau, Fleisch tiefgelb, sehr ertragreich, feine Tafel- . . . . .			
Parmassia, mittelspät, länglich-oval, gross, Haut und Fleisch gelblichweiss . . . . .			
Perle von Erfurt, nierenförmig, flachhäutig, gelblichweiss, Fleisch gelb, früh, sehr ertragreich . . . . .			
Präsident Krüger, oval, Haut und Fleisch weiss, ertragreich . . . . .			
Prof. Dr. Märker, gross, plattrund, weissfleischig . . . . .			
Prof. Liebscher, rotbunt, flach, gross, gelbfleischig . . . . .			
Prof. Wohltmann, gross, oval, frischrot, genetzt, Fleisch weiss . . . . .			
Purple and Gold, Nieren-, mit dunkelblauer Haut, Fleisch goldgelb, mehlig, mittelfrüh . . . . .			
Rheinische Pfückmölle, früh, nierenförmig, gelbfleischig . . . . .			
Riesen-, blaue . . . . .			
Rodensteiner, neu, ovalrund, Haut gelb, Fleisch weiss, stärkereich, mittelspät . . . . .			
Rosen-, frühe, flach, oval, sehr fein			
Roter Stern, spät, rauhschalig, rot, ovalrund, Fleisch gelb, stärkereich			
Royal Kidney, flachoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr ertragreich, Speise- . . . . .			
Sass, plattrund, rauhschalig, Haut gelblich, Fleisch weiss, ertragreich			
Schneeflocke, Haut und Fleisch weiss, sehr früh . . . . .			
Schneeglöckchen, länglichrund, flachhäutig, Haut und Fleisch weiss, mittelfrüh, Tafel- . . . . .			
Schwarze lange, sehr gross, schwarzblau, Fleisch weiss, spät . . . . .			
Sechs Wochen-, blaue runde . . . . .			

Kartoffeln:	100 kg	5 kg	kg
	M.	M.	Pf.
Silesia, fast rund, Haut weiss, genetzt, Fleisch weiss . . . . .			
Spargel- (weisse Tannenzapfen-), feine Salat- . . . . .			
Stella, ovalrund, Haut und Fleisch weiss, feine Tafel- . . . . .			
Stolz des Marktes, plattoval, flachhäutig, mittelgross, Haut und Fleisch gelblichweiss . . . . .			
Tannenzapfen-, rote, sehr feine Salat-			
The Enormous, neu, sehr gross, Haut und Fleisch weiss . . . . .			
The Thorburn, früh, länglichrund, Haut rötlichweiss, Fleisch weiss . . . . .			
Thiele's Kuckuck, plattrund, Haut und Fleisch gelblichweiss, sehr früh . . . . .			
Tischgespräch, plattoval, Haut gelb, Fleisch gelblich, Tafel- . . . . .			
Ueberfluss, länglichoval, Haut und Fleisch gelb, mehlig, sehr ertragreich . . . . .			
Unica, gross weiss, rauhschalig, Fleisch gelblichweiss . . . . .			
Vater Rhein, neu, rund, frischrot, rauhschalig, Fleisch gelblich, sehr ertragreich und widerstandsfähig . . . . .			
Weddigen, rot, glattschalig, länglichrund, flachhäutig, rot, Fleisch weiss, mehlig . . . . .			
Wellington, langoval, flachhäutig, Haut und Fleisch gelblich, sehr ertragreich, gute Speise- . . . . .			

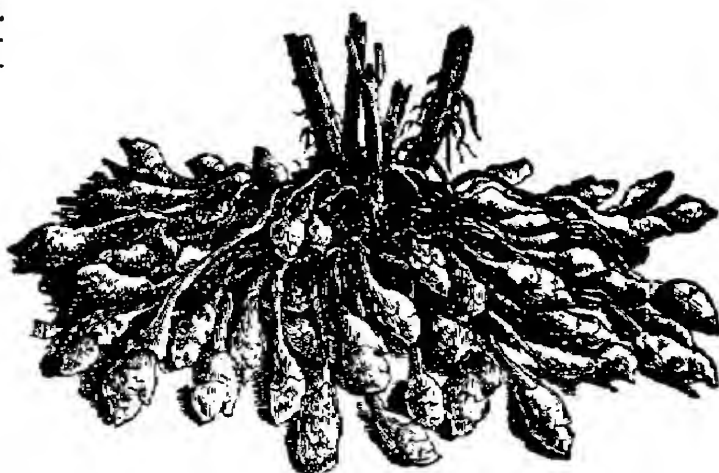
## Chilenische Kartoffeln.

	St.	Pf.
Americana, oval, schwarzviolett . . . . .		
Araucana blanca, rund, gelb mit blau marmoriert . . . . .		
» musca, veilchenblau, spät . . . . .		
Bolera, rund, gelb mit blau marmoriert		
Caballera, rundlich, spät, hellgelb . . . . .		
Cauchau, spät, rötlichblau mit dunkleren Augen, länglich . . . . .		
Cauqui, gelb, rund, spät . . . . .		
Doyes, rund, gelblichweiss . . . . .		
Francesa colorado, länglich, oval, Haut rosa marmoriert, Fleisch gelb . . . . .		
» negra, früh, rund, schwarzblau mit gelben Augen . . . . .		
Huaichal, oval, flach, rosagelb . . . . .		
Mangu blanca, spät, gelb . . . . .		
» negra, spät, rund, schwarzblau mit weissen Augen . . . . .		
Pastanasa, spät, rund, tiefhäutig, hellrot mit gelb . . . . .		
Pillipicum, länglich, hellrot, spät . . . . .		
vom See Llanguihue, rund, Haut und Fleisch gelb . . . . .		

## Kartoffelsortimente.

	100 kg	kg
	M.	Pf.
10 chilenische Sorten, von jeder 1 Stück		
12 Sorten Speisekartoffeln, bewährteste, je 1 kg		
12 » Futter- und Wirtschaftskartoffeln . . . . . je 1 kg	—	—
100 » aller Klassen je 1 Stück	—	—
Solanum Commersonii 10 » 24 —	—	—
» Commersonii violett, die sogenannte Sumpfkartoffel aus Uruguay, violetschalig, Fleisch gelblich, sehr ertragreich . . . . . 1 kg 12 —	—	—
» etuberosum . . . . . 1 Stück 3 —	—	—

**Hellianthi, Sonning** (*Hellianthus doronicoides*). Ein Wurzelgemüse, welches nach im Frühjahr auf 1 m Entfernung erfolgter Pflanzung im Spätherbst bezw. in den Wintermonaten eine ansehnliche Menge knollenartiger Wurzeln hervorbringt. Geschmack und Zubereitung wie Schwarzwurzeln. Die Pflanze wird bis 2 m hoch, sie ist ausdauernd und vollständig winterhart. Empfehlenswert für Wildschutz und Wildfütterung. . 1000 Knollen 120 —  
100 Knollen 15 —  
kg 10 —



## Heliophanthi.

## I. Sortimentsblumen.

**Astern.**

## I. Hohe Sorten.

Nr.	Sorten	M. Pf.
2015	<b>Amerikanische Busch-Aster</b> , spätestblühende Gattung von kugel- förmig verzweigtem Bau und mit grossen, langstengligen Blumen: 1. apfelblüte, 2. dunkelblau, 3. dunkel- purpurn, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. hellgelb, 7. karmesin, 8. kupferrot, 9. lavendelblau, 10. pfirsichblüte, 11. rosa (Rose King), 12. scharlach, 13. violett (Violet King), 14. weiss jede 20 g 32 —, Pt. 1 30	
2016	Ein Sortiment von 10 Sorten . je 1 »	7 —
2017	Dieselben gemischt . . . 20 g 31 —, »	1 20
2018	<b>Ball's Weisse</b> , neu, beste späte Schnitt- . . . . . 1 g 10 —, Pt. 3 —	
2019	<b>Crego-Aster</b> , reinweiss, sehr spätblühend, Blumen gross, gekraust 20 g 34 —, Pt. 1 30	
2020	<b>Crego-Aster</b> , rosa . 20 » 34 —, » 1 30	
2021	<b>Edel-Aster</b> , weiss, grossblumig, mit gedrehten Blumenblättern 20 g 34 —, Pt. 1 30	
2022	<b>Goliath-Aster</b> , sehr grossblumige hohe verzweigte Gattung: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. kar- mesin, 4. klarosa, 5. rosa, 6. weiss, jede 20 g 30 —, Pt. 1 20	
2023	Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 »	3 80
2024	Dieselben gemischt . . . 20 g 28 —, »	1 20
2025	<b>Harlekin-Aster</b> , mit weiss ge- schreckten Blumen: 1. dunkelviolet, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. purpurn, 5. rosa, 6. schwarzblau, jede 20 g 32 —, Pt. 1 30	
2026	Ein Sortiment von 5 Sorten . je 1 »	3 50
2027	Dieselben gemischt . 20 g 31 —, »	1 20
2028	<b>Hohenzollern-Aster</b> , prachtvolle Klasse mit sehr grossen, schön gelock-	



2017 Amerikanische Busch-Aster.

Nr.	<b>Hohenzollern-Astern :</b>	M. Pf.
	ten Blumen: 1. dunkelblau, 2. flieder- blau, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. lasurblau, 6. leuchtend karmin (Kronprinz), 7. lachsrosa, 8. purpur, 9. rosa, 10. weiss, 11. weiss, spä- ter rosa . . . jede 20 g 48 —, Pt.	1 30
2029	Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	8 —
2030	„ „ „ 6 „ „ 1 »	6 —
2031	Dieselben gemischt . . 20 g 44,80, »	1 30



Hohenzollern-Aster.



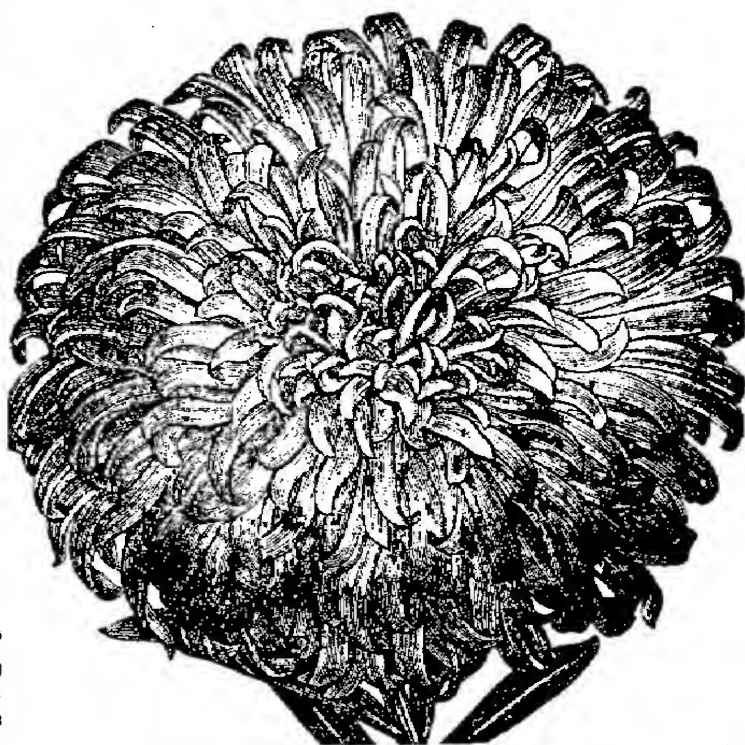
2041. Juwel- oder Ball-Aster.

Nr.	M.Pf.	Nr.	M
2032 Hohenzollern - Astern, frühblühende, grossblumige Gattung, blüht ebenso früh wie die Komet-Express-Astern: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. karmesin, 4. rosa, 5. weiss, 6. weiss, später rosa		2048 Päonien - Perfektion - Astern, prachtvolle Gattung mit grossen, nach innen gewölbten Blumen, bis 10 cm im Durchmesser:	
jede 20 g 34 —, Pt.	1 30	1. amethyst (weiss später amethystblau), 2. apfelblüte, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkarmesin, 7. dunkelpurpur, 8. feurigrosa, 9. feurigscharlach, 10. fleischfarben, 11. hellblau, 12. hellviolett mit weiss, 13. karmesin, 14. lil mit weiss, 15. purpur, 16. purpurviolett mit weiss, 17. rosa, 18. rosa mit weiss, 19. schwarzblau, 20. schwarzblau mit weiss, 21. victoriarot, 22. weiss, 23. weiss später rosa, 24. zinnober-scharlach . . . . .	
2033 Ein Sortiment von 5 Sorten . . je 1 »	3 50	jede 20 g 58 —, Pt.	
2034 Dieselben gemischt . . 20 g 32 —, »	1 20	2049 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 »	
2035 Japanische Astern, mit grossen, nadelartigen Blumen: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelrosa, 4. dunkelscharlach, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. hortensienrot, 8. kupferrosa, 9. lila, 10. porzellanblau, 11. rosa, 12. weiss . . . . .	1 75	2050 » » » 12 » » 1 »	
2036 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 80	2051 » » » 6 » » 1 »	
2037 Dieselben gemischt . . 20 g 38 —, »	1 30	2052 Dieselben gemischt . . 20 g 56 —, »	
2038 Juwel- oder Ball-Astern, prachtvolle Gattung mit dichtgefüllten, ballartig runden Blumen, eine der schönsten und auffallendsten Klassen: 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. purpur, 9. purpurbraun, 10. purpurviolett, 11. scharlach, 12. weiss,		2053 chamoisrosa, unregelmässig mit rosa gefleckt (Surprise) . . . . .	Pt.
jede 20 g 40 —, Pt.	1 75	2054 La superbe, rosa, auffallend schön	20 g 58 —, Pt.
2039 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	8 —	2055 » » himmelblau . . 20 » 58 —, »	
2040 » » » 6 » » 1 »	5 —	2056 Päonien - Perfektion - Nadel-Astern, 1. amethystblau, 2. rosa,	
2041 Dieselben gemischt . . 20 g 38 —, »	1 30	jede 20 g 90 —, Pt.	
2042 Kranz-, Kronen- oder Ringel-(Cocardeau-) Astern, schöne Gattung mit päonienförmigen Blumen und weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. hellblau, 4. rosa, 5. rotlila, 6. rotviolett, 7. violett,		2057 Pompon-Astern, eine reizende, reichblühende Gattung mit zierlichen dichtgefüllten Blumen, zum Trocknen besonders geeignet: 1. dunkelblau, 2. dunkelpurpur, 3. hellblau, 4. karmesin, 5. purpurviolett, 6. rosa, 7. schwarzblau, 8. weiss, 9. weiss mit dunkelblau, 10. weiss später lasurblau, 11. weiss später rosa jede 20 g 52 —, Pt.	
jede 20 g 44 —, Pt.	1 30	2058 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	
2043 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 90	2059 Dieselben gemischt . . . 20 g 48 —, »	
2044 Dieselben gemischt . . 20 g 43 —, »	1 20	2060 Pompon-Kronen-Astern, reizend schön mit weisser Mitte: 1. braunviolett, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. karmin, 7. rosa, jede . . . 20 g 52 —, Pt.	
2045 Kugel-Pyramiden-Astern, Blumen geröhrt:		2061 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	
1. apfelblüte, 2. blassachsefelfgelb, 3. dunkelblau, 4. feurigscharlach, 5. hellkarmin, 6. helllasurblau, 7. indigo, 8. lacharot, 9. pfirsichblüte, 10. weiss . . . . .	1 20	2062 Dieselben gemischt . . 20 g 43 —, »	
jede 20 g 81, 20, Pt.		2063 Reide kugelblütige Röhr-Astern. Die kugelige Form der Blume ist auffallend und schön: 1. blassblau, 2. blassrosa, 3. dunkelviolett mit weisser	
2046 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 20		
2047 Dieselben gemischt . . 20 g 30 —, »	1 —		



M. Pf.

- Reids kugelblättrige Röhr-Aster:**  
Mitte, 4. fleischfarben, 5. hellblau mit weisser Mitte, 6. indigo, 7. karmesin, 8. lacharosa schattiert, 9. lila, 10. pfirsichblüte, 11. rosa mit weisser Mitte, 12. violett, 13. weiss,  
jede 20 g 34 —, Pt. 1 30
- 2064 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 6 75  
2065 » » » 6 » » 1 » 3 40  
2066 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, » 1 20
- 2067 schwefelgelb, sehr auffallende Farbe, schönste gelbe Aster. 20 g 38 —, Pt. 1 30
- 2068 **Rosen-Aster.** Blumen gross, dichtgefüllt, nach aussen dachziegelförmig, innen pönlentartig einwärts gebogen:  
1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelkarmin, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelscharlach, 6. dunkelviolet, 7. feurigkarmesin, 8. fleischfarben, 9. hellviolett, 10. lasurblau, 11. leuchtendkarmin, 12. purpurn mit weiss, 13. violettrot, 14. weiss, 15. zinnober  
jede 20 g 56 —, Pt. 1 50
- 2069 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » 7 50  
2070 » » » 6 » » 1 » 3 75  
2071 Dieselben gemischt . . . 20 g 52 —, Pt. 1 30
- 2072 **Sada Yakko-Aster, fleischfarben,** sehr schön . . . 20 g 9 —, Pt. 1 70
- 2073 **Sonnenlicht-Aster, schwefelgelb** 20 g 66 —, Pt. 1 50
- 2074 **Strahlen-Aster,** Blumen gross, nadelförmig: 1. amarant, 2. apfelblüte, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. kupferrosa, 6. lasurblau, 7. leuchtend rosa, 8. lila, 9. purpurviolett, 10. schwarzviolett, 11. weiss,  
jede 20 g 58 —, Pt. 1 50
- 2075 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 3 60  
2076 Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, » 1 30
- 2077 **Elfe, karmin auf weissem Grund,** Blumen gross, nadelförmig, für die feinsten Bindereien verwendbar, reizende Färbung . . . 20 g 66 —, Pt. 1 50
- 2078 **Stern v. Hinterbrühl, weiss,** sehr grossblumig, eigenartig, strahlenförmig, gelockt . . . 20 g 52 —, Pt. 1 50
- 2079 **Straussenfeder-Aster,** von kugelförmig verzweigtem Bau, mit sehr grossen, lockigen, langgestielten Blumen; vorzüglich für Schnitzwecke:  
1. brillantkarmin, 2. dunkelblau, 3. dunkelblau mit weiss, 4. dunkelpurpurn, 5. dunkelrosa mit weiss, 6. dunkelscharlach, 7. fleischfarben, 8. fiederfarben, 9. hellblau, 10. hellblau mit weiss, 11. hellgelb, 12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. lacharosa, 15. lasurblau, 16. leuchtend rosa, 17. lila, 18. malmaisonrosa, 19. pfirsichblüte, 20. terrakottafarben, 21. weiss, 22. weiss, später lasurblau, 23. weiss, später rosa,  
jede 20 g 38 —, Pt. 1 30
- 2080 **Prinzess Viktoria, malmaisonrosa in weiss verlaufend** . . . 20 g 38 —, Pt. 1 30
- 2081 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 » 7 50  
2082 » » » 6 » » 1 » 3 75  
2083 Dieselben gemischt . . . 20 g 34 —, » 1 30
- 2084 **Unikum-Aster, in Wuchs u. Höhe der Hohenzollern-Aster gleichkommend;** Blumen zierlich und locker, 12 bis 16 cm im Durchmesser, im Erblühen aus langen, feinen, fadenförmigen Blumenblättern bestehend, welche später in halboffene, rinnenförmige Blüten übergehen. Sehr feine Sorte für den Schnitt: 1. fiederblau, 2. kupferrosa, 3. rosa, 4. reinweiss, 5. violettrot,  
20 g 44,80, Pt. 1 30  
2085 Dieselben gemischt . . . 20 g 40 —, Pt. 1 30



2119. Riesch-Komet Aster.

Nr.

M. Pf.

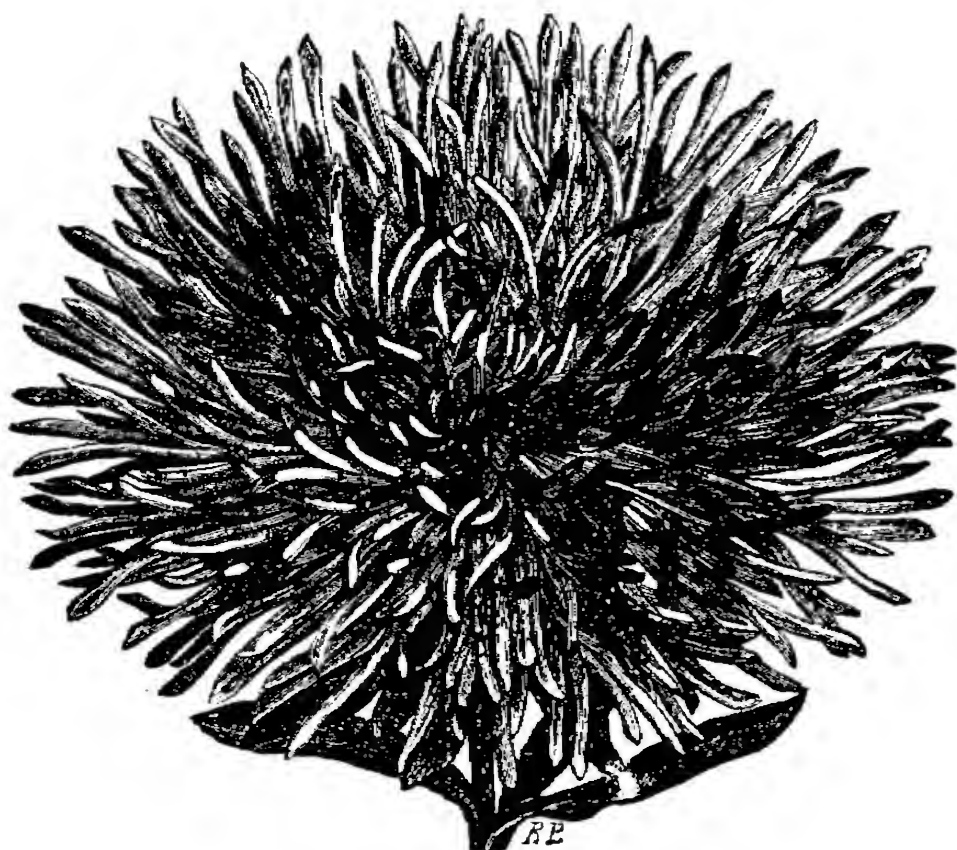
- 2086 **Washington- (Riesen-Victoria-) Aster.** Prachtvolle Gattung von schönem pyramidenförmigen Wuchs. Die Blumen sind dichtgefüllt und sehr gross, 10—12 cm im Durchmesser:  
1. dunkelblau, 2. feurigscharlach, 3. gelblichweiss, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. lasurblau, 7. lila, 8. pfirsichblüte, 9. purpurviolett, 10. rosa, 11. silbergrau, 12. weiss, 13. weiss mit rosa Schein . . . jede 20 g 78 —, Pt. 1 70
- 2087 Ein Sortiment von 12 Sorten . . je 1 Pt. 8 —  
2088 » » » 6 » » 1 » 4 20  
2089 Dieselben gemischt . . . 20 g 74 —, » 1 50
- 2090 **Washington-Nadel-Aster,** sehr hübsche Klasse von pyramidenförmigem Bau und 10—12 cm grossen, nadelförmigen, dichtgefüllten Blumen, die sich auffallend lange in Blüte halten. Grösstblumige Nadel-Aster des ganzen Sortiments:  
1. dunkelviolet, 2. hellviolett, 3. karmesin, 4. kupferrosa, 5. pfirsichblüte, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. silbergrau, 9. weiss . . jede 20 g 66 —, Pt. 1 50
- 2091 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 » 5 50  
2092 Dieselben gemischt . . . 20 g 58 — » 1 20

## II. Halbhöhe Sorten.

Nr.

M. Pf.

- 2093 **Damen-Aster,** mit schmaler, lanzettförmiger Belaubung; Blumen dachziegelförmig: 1. rosa, 2. reinweiss (**Weisse Dame**), jede 20 g 65 —, Pt. 1 50
- 2094 **Herkules-Aster, brillantrosa,**  
2095 » » fiederblau,  
2096 » » weiss, sehr grossblumig, feine Schnitt-  
jede 5 g 20 —, Pt. 1 70
- 2097 **Juno-Aster, grossblumige,**  
1. reinweiss, 2. weiss später amethystblau, 3. weiss später rosa,  
jede 20 g 70 —, Pt. 1 50
- 2098 Dieselben gemischt . . . 20 g 66 —, » 1 50
- 2099 **Kaktus-Aster, Coelestine, zartlila, reizend** . . . 24 g 62 —, Pt. 1 30
- 2100 **Kaktus-Aster, karminrosa**  
20 g 62 —, » 1 30

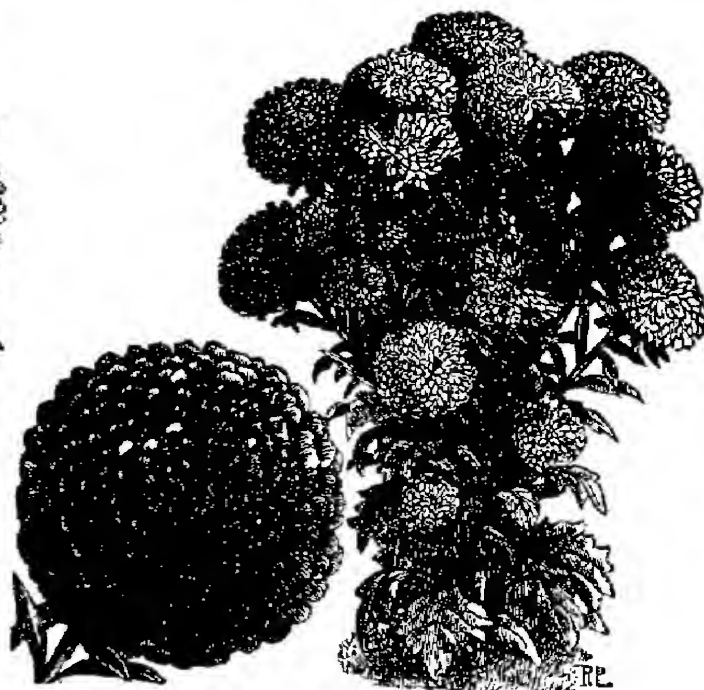


2035. Unikum-Aster.

Nr.	M. Pf.	Nr.
2101 <b>Komet-Astern</b> (Haage & Schmidt), sehr schöne Klasse mit grossen, dichtgefüllten, lockeren Blumen, ähnlich denen des japanisch. Chrysanthemum: 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hellblau mit weiss, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. lilarot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss, 13. silbergrau, 14. weiss mit lila, 15. weiss, später lilarosa (Brautjungfer), 16. zinnoberkarmin, jede 20 g 31 —, Pt.	1 20	2113 <b>Königin der Hallen-Astern</b> , sehr frühblühende Gattung mit kugelförmig verzweigtem Bau und langstengeligen Blumen; als Schnittblume sehr wertvoll: 1. dunkelblau, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. pfirsichblüte, 9. rosa, 10. rotviolett, 11. weiss, 12. zinnoberkarmin, jede 20 g 28 —, Pt.
2102 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 Pt.	6 75	2114 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »
2103 » » » 6 » » » » 3 50		2115 » » » 6 » » » 1 »
2104 Dieselben gemischt . . 20 g 30 —, »	1 —	2116 Dieselben gemischt . . 20 g 27 —, »
2105 <b>Kaiserin Friedrich</b> , reinweiss, sehr grossblumig . . . . 5 g 13 —, Pt.	1 50	2117 <b>Frühste (Pariser) Markt-Aster</b> , weiss . . . . 20 g 28 —, Pt.
2106 <b>Komet-Express-Astern</b> , sehr frühblühend: 1. brillantrosa, 2. dunkelblau, 3. reinweiss, 4. weiss, später rosa . . . . jede 20 g 40 —, Pt.	1 30	2118 <b>Kugel-Astern</b> : 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. dunkelscharlach, 4. gelb mit rosa Schein, 5. karmesin, 6. rosa, 7. rötlichweiss, 8. violettrot, 9. weiss, 10. weiss mit blutroter Mitte, 11. zinnoberkarmin, jede 20 g 21 —, Pt.
2107 Ein Sortiment von 4 Sorten . . je 1 »	1 80	2119 Ein Sortiment von 8 Sorten . . je 1 »
2108 Dieselben gemischt . . . 20 g 33 —, »	1 20	2120 Dieselben gemischt . . . 20 g 28 —, »
2109 <b>Riesen - Komet - Astern</b> , prächtige Gattung v. pyramidenförmig. Wuchs, mit sehr grossen, lockeren, gewellten, langgestielten Blumen, sehr wertvoll für die Binderei: 1. brillantkarmin, 2. die Braut (weiss, später rosa), 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. fleischfarben (Prinzessin von Spanien), 6. hellblau, 7. hellblau mit weiss, 8. hellgelb, 9. karmesin, 10. karmesin mit weiss, 11. lachsrosa, 12. lasurblau, 13. leuchtend rubinrot, 14. lilarosa, 15. lilarot, 16. purpurn, 17. reinweiss, 18. rosa, 19. rosa mit weiss, 20. scharlach, 21. silbergrau, 22. weiss mit rosa Schein, 23. weiss, später amethystblau, 24. weiss, später lasurblau, 25. zartgelb, im Verblühen fleischfarbig (Königin von Spanien) jede 20 g 35 —, Pt.	1 30	2121 <b>Liliput-Astern</b> , kleinblumige, aber äusserst reichblühende Gattung von pyramidenförmigem Wuchs: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmesin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. rosa mit weisser Mitte, 9. weiss mit dunkelblauer Mitte, 10. weiss mit karminroter Mitte, 11. weiss mit rosa Mitte jede 20 g 43 —, Pt.
2110 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 »	7 —	2122 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt.
2111 » » » 6 » » » » 1 »	3 60	2123 Dieselben gemischt . . . 20 g 38 —, »
2112 Dieselben gemischt . . . 20 g 32 —, »	1 20	2124 <b>Mignon-Astern</b> , äusserst dankbar blühende Klasse von pyramidenförmigem Bau, mit prachtvollen hochgewölbten, dicht gefüllten Blumen, 1. apfelblüte, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelscharlach, 5. hellblau, 6. hell-scharlach, 7. karmesin, 8. lilarot, 9. pfirsichblüte, 10. reinweiss, 11. rosa, 12. rosa mit weiss umfloet, 13. weiss später lila, 14. weiss später rosa jede 20 g 74 —, Pt.
		2125 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »
		2126 » » » 6 » » » 1 »
		2127 Dieselben gemischt . . . 20 70g —, »



2123. Liliput-Aster.



2148. Viktoria-Aster.

- 128 Niedrige Päonien - Perfektion-Astern**, sehr empfehlenswerte Klasse mit prachtvollen grossen Blumen von echter Päonienform:
1. dunkelpurpurn, 2. dunkelscharlach, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. hellkarmin, 6. hellscharlach, 7. karmin, 8. lasurblau, 9. rosa, 10. rosa mit weiss, 11. rötlichlila, 12. schwarzblau, 13. weiss . . . jede 20 g 58 —, Pt. 1 50
- 129 Ein Sortiment von 10 Sorten** . . je 1 Pt. 6 —
- 130 » » » 6 » » 1 » » 3 20**
- 131 Dieselben gemischt** . . . 20 g 56 —, » 1 30
- 132 Päonienblütige Kugel- (Uhland-) Astern**, sehr reichblühend, grossblumig: 1. brillantlila, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, weiss umflort, 5. dunkelscharlach, 6. karmin, 7. porzellanblau, 8. violett purpurn, 9. weiss, 10. weiss mit zartrosa, 11. zinnoberkarmin mit weiss umflort . . . jede 20 g 38 —, Pt. 1 30
- 133 Ein Sortiment von 10 Sorten** je 1 » 6 —
- 134 » » » 6 » » 1 » » 3 —**
- 135 Dieselben gemischt** . . . 20 g 34 —, » 1 30
- 136 Phönix - Aster, Jungfräulein, weiss mit rosa Anflug**  
20 g 56 —, Pt. 1 50
- 137 Prinzess-Aster Schneeball, reinweiss**, in Höhe und in Bau der Pflanzen der Mignon-Aster nahe stehend, Blumen dichtgefüllt  
20 g 56 —, Pt. 1 50
- 138 Rekord-Astern**, mit bis 15 cm grossen, igel- oder nadelförmigen Blumen; für Schnitzzwecke empfehlenswert: 1. dunkelblau, 2. hellrosa, 3. hortensienrosa, 4. leuchtend rosa, 5. lila, 6. modesta, 7. rubinrot, 8. weiss  
jede 20 g 74 —, Pt. 1 70
- 139 Ein Sortiment von 6 Sorten** . . je 1 » 4 50
- 140 Dieselben gemischt** . . . 20 g 56 —, » 1 50
- 141 Tannenbaum-Astern**, 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelscharlach, 4. hellblau, 5. hellscharlach, 6. karmin, 7. kupferrot, 8. rosa, 9. weiss, . . . jede 20 g 34 —, Pt. 1 30
- 142 Ein Sortiment von 8 Sorten** . . je 1 » 5 —
- 143 Dieselben gemischt** . . . 20 g 31 —, » 1 20
- 144 Viktoria-Astern**. Prachtvolle Gattung, sehr kräftig im Wuchs, 50 cm hoch, mit Blumen von über 10 cm im

M. Pf.

Nr. Viktoria-Astern:

M. Pf.

- Durchmesser, mit äusserst regelmässig dachziegelförmig gelegten Blumenblättern: 1. apfelblüte, 2. Carmen, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelindigo, 6. feurigscharlach, 7. flüderfarben, 8. hellblau, 9. hellgelb, 10. hortensienrot, 11. hortensienrot mit weiss, 12. indigo auf weissem Grund, 13. indigo mit weiss, 14. karmin, 15. karmin mit weiss, 16. kupferscharlach (bordeauxrot), 17. lasurblau, 18. lila mit weiss, 19. pfirsichblüte, 20. purpurn, 21. purpurn mit weiss, 22. reinweiss, 23. rosa, 24. rosafila, 25. schwarzblau, 26. violett purpurn, 27. weiss später lasurblau, 28. weiss später rosa, 29. zartgelb in fleischfarbig übergehend, . . . jede 20 g 82 —, Pt. 1 70
- 2145 Ein Sortiment von 18 Sorten** . . je 1 Pt. 5 —
- 2146 » » » 12 » » 1 » 10 —**
- 2147 » » » 6 » » 1 » 5 50**
- 2148 Dieselben gemischt** . . . 20 g 78 —, » 1 50
- 2149 Purity, reinweiss**, reichblühend, wertvoll zum Schneiden 5 g 20 —, Pt. 1 70
- 2150 Viktoria-Nadel-Astern**, auffallend schön: 1. dunkelblau, 2. dunkelkarmin, 3. feurigscharlach, 4. hellblau, 5. hortensienrot, 6. karminrosa, 7. kupferscharlach, 8. leuchtend zinnober, 9. hilarosa, 10. purpurviolett, 11. weiss, jede 20 g 86 —, Pt. 1 70
- 2151 Ein Sortiment von 8 Sorten** . . je 1 » 6 20
- 2152 Dieselben gemischt** . . . 20 g 78 —, » 1 50
- 2153 Weisse von Boston**, schöne, grossblumige weisse Schnitt-Aster  
20 g 86 —, Pt. 1 70

## III. Niedrige (Zwerg-) Sorten.

- 2154 Bellisblütige Astern**, kleinblumige, reichblühende Gattung, 1. karmin, 2. reinweiss, 3. rosa, jede 20 g 40 —, Pt. 1 30
- 2155 Ein Sortiment von 3 Sorten** . . je 1 » 1 50
- 2156 Dieselben gemischt** . . . 20 g 38 —, » 1 20
- 2157 Boltzes Zwerg-Astern**. Ganz gleichmässig, niedrig, sehr reichblühend:
1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit weiss, 3. dunkelscharlach, 4. dunkelviolett mit weiss, 5. hellblau, 6. karmin, 7. karminrosa, 8. kupferrosa mit weiss, 9. lasurblau, 10. pfirsichblüte, 11. reinweiss, 12. weiss mit dunkelblau, 13. weiss mit roter Mitte . . . jede 20 g 62 —, Pt. 1 50
- 2158 Ein Sortiment von 6 Sorten** . . je 1 » 3 75
- 2159 Dieselben gemischt** . . . 20 g 56 —, » 1 30





2143. Tannenbaum-Aster.

- Nr. M. Pf.
- 2160 **Triumph - Astern**, schönste Zwerg-Aster, 20–25 cm hoch, Blumen von tadelloser Pönlform; für Teppichbeete oder zur Anzucht in Töpfen unübertrefflich: 1. dunkelblau mit weiss, 2. dunkelscharlach, 3. dunkelscharlach mit weiss, 4. dunkelviolett, 5. weiss jede 5 g 40 —, Pt. 2 —
- 2161 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 » 5 60
- 2162 Dieselben gemischt . . . 5 g 35 —, » 1 80
- 2163 **Waldsee - Aster**, rosa mit weissen Bändern, 20–25 cm hoch, kleinblumig . . . 5 g 30 —, Pt. 1 80
- 2164 **Zwerg-Astern**, in folgenden dichtgefüllten Sorten: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. dunkelpurpurn, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. karmesin, 7. karmesin mit weiss, 8. lasurblau, 9. orangescharlach, 10. rosa, 11. schwarzblau, 12. weiss, 13. zinnoberkarmesin. jede 20 g 58 —, Pt. 1 50
- 2165 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 4 20
- 2166 Dieselben gemischt . . . 20 g 55 —, » 1 30
- 2167 **Zwerg - Bukett - Pyramiden-Astern**, verbesserte. Prächtige Gattung mit verhältnismässig grossen Blumen; vorzüglich zu Einfassungen: 1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelblutrot, 4. dunkelrosa, 5. hellblau, 6. karmin, 7. pfirsichblüte, 8. scharlach, 9. weiss . . jede 20 g 58 —, Pt. 1 50



2162. Triumph-Aster.



2160. Zwerg-Aster.

- Nr. M.
- 2168 Ein Sortiment von 6 Sorten . . je 1 Pt. 4
- 2169 Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, » 1
- 2170 **Zwerg-Chrysanthemum-Astern**, sehr wertvoll für niedrige Gruppen, von kräftigem Wuchs, mit grossen Blumen in folgenden Farben:  
1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. dunkelblau mit weiss, 5. dunkelkarmesin, 6. feurigscharlach, 7. fleischfarben, 8. hellblau, 9. hellblau mit weiss, 10. hell-scharlach, 11. karmin, 12. karmesin, 13. karmesin mit weiss, 14. kupferscharlach, 15. lasurblau, 16. lila, 17. pfirsichblüte, 18. purpurn, 19. rosa, 20. purpurviolett, 21. rotviolett, 22. weiss, 23. weiss später lasurblau, 24. weiss, später . . jede 20 g 74 —, Pt. 1
- 2171 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 » 15
- 2172 » » » 12 » » 1 » 10
- 2173 » » » 6 » » 1 » 5
- 2174 Dieselben gemischt . . . 20 g 70 —, » 1
- 2175 **Zwerg-Königin-Astern**, äusserst frühblühende Klasse mit grossen dichtgefüllten, dachziegelförmigen Blumen:  
1. braunviolett, 2. brillantrosa, 3. dunkelblau, 4. hellblau, 5. hell-scharlach, 6. karmesin, 7. lasurblau, 8. reinweiss, 9. rosa . . jede 20 g 70 —, Pt. 1
- 2176 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 3
- 2177 Dieselben gemischt . . . 20 g 66 —, » 12
- 2178 **Zwerg-Kronen-Astern**, prächtige niedrige Gattung, Blumen sämtlich mit weisser Mitte: 1. karmesin, 2. lila, 3. rosa, 4. violett . jede 20 g 62 —, Pt. 12
- 2179 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 » 2
- 2180 Dieselben gemischt . . . 20 g 56 —, » 1
- 2181 **Zwerg-Viktoria-Astern**: 1. dunkelkarmesin, 2. dunkelrosa, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. indigo, 6. karmesin, 7. karmin, 8. rosa, 9. weiss, 10. weiss später lila . . jede 20 g 73 —, Pt. 12
- 2182 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » 7
- 2183 » » » 6 » » 1 » 5
- 2184 Dieselben gemischt . . . 20 g 70 —, » 1

**Aster-Mischungen:**

- 2185 Astern, hohe Sorten in Mischung . . . 20 g 30 —, Pt. 12
- 2186 Astern, halbhöhe Sorten in Mischung . . . 20 g 32 —, Pt. 12
- 2187 » niedrige Sorten in Mischung . . . 20 g 48 —, Pt. 1

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
188 Einfachblühende Atern: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. leuchtend rosa, 5. purpurn, 6. scharlach, 7. violett, 8. weiss, 9. zartrosa, jede 20 g 10, —, Pt.	90	2196 Einfachblühende Eleganz-Astern, 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. karminrosa, 5. lavendelblau, 6. rosa, 7. weiss, jede 20 g 25, —, Pt.	1 20
189 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 »	3 —	2197 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	3 —
190 Dieselben gemischt . . . 20 g 8, —, »	8	2198 Dieselben gemischt . . . 20 g 24, —, »	1 —
191 Dunkelweinrot, neu 20 g 18, —, »	1 30	2199 Einfachblühende Komet-Astern, 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. rosa, 4. weiss, 5. weiss später rosa, jede 20 g 13, —, Pt.	1 —
192 Feurigscharlach, neu 20 g 38, —, »	1 30	2200 Ein Sortiment von 5 Sorten je 1 »	2 25
193 Einfache spätblühende China-Astern, sehr grossblumig, noch in voller Schönheit, wenn alle anderen Astern verblüht sind; prächtige Topfpflanze und gute Schnittblume: 1. dunkelblau, 2. helllila, 3. karminrosa, 4. purpurn, 5. rosa, 6. weiss . . . jede 20 g 11, —, Pt.	96	2201 Dieselben gemischt . . . 20 g 12, —, »	90
194 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	2 60	2202 Feuerkäfer, neu, leuchtend karmesin 20 g 38, —, Pt.	1 30
195 Dieselben gemischt . . . 20 g 10, —, »	8	2203 Einfache japanische Astern: 1. dunkelblau, 2. karmesin, 3. rosa, 4. weiss, 5. zartrosa . . . jede 20 g 10, —, »	90
		2204 gemischt . . . 20 g 8, —, »	75

## Levkojen.

(Feinste Auslese, in Töpfen gezogen.)

Nr.	M. Pf.	Nr. Zwerg - Bukett - Sommer - Levkojen:	M. Pf.
205 Erfurter Sommer-Levkojen: 1. apfelblüte, 2. blutrot, 3. chamois, 4. dunkelblau, 5. dunkelkarmesin, 6. fleischfarben, 7. hellblau, 8. kanarien, gelb, 9. karmin, 10. karmesin, 11. kastanienbraun, 12. kupferrot, 13. lasurblau, 14. rosa, 15. weiss, jede 20 g 90, —, Pt.	1 70	2224 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	8 20
206 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	8 —	2225 » » 6 » 1 »	4 80
207 » » 6 » 1 »	4 —	2226 Dieselben gemischt . . . 20 g 78, —, »	1 70
208 Dieselben gemischt . . . 20 g 78, —, »	1 50	2227 Immerblühende Sommer-Levkojen: 1. aschgrau, 2. blutrot, 3. braunviolett, 4. hellblau, 5. karmesin, 6. rosa, 7. schwarzbraun, 8. weiss, jede 20 g 94, —, Pt.	1 70
209 Grossblumige Sommer-Levkojen, zeichnen sich durch grössere Blumen und Blumenkolben, kräftigeren Wuchs und längere Blütezeit aus: 1. aschgrau, 2. blassbraun, 3. brillantrosa, 4. dunkelblau, 5. dunkelblutrot, 6. dunkelkupferrot, 7. fleischfarben, 8. hellblau, 9. isabelfarben, 10. kanariengelb, 11. karmin, 12. karmesin, 13. kastanienbraun, 14. kupferkarmin, 15. Morgenröte, gelb mit rosa Schein, 16. purpurbraun, 17. purpurkarmin, 18. purpurviolett, 19. rosa, 20. rotbraun, 21. schwarzbraun, 22. weiss, 23. ziegelrot, jede 20 g 112, —, Pt.	1 80	2228 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 20
210 Ein Sortiment von 18 Sorten je 1 »	9 60	2229 Dieselben gemischt . . . 20 g 90, —, »	1 70
211 » » 12 » 1 »	6 20	2230 Dresdener immerblühende Sommer-Levkojen, grossbl. Klasse, die besonders als Schnittblume sehr zu empfehlen ist: 1. apfelblüte, 2. aschgrau, 3. braunviolett, 4. dunkelblau, 5. fleischfarben, 6. hellblau, 7. kanariengelb, 8. karmesin, 9. purpurkarmin, 10. rosa, 11. rotbraun, 12. schneeweiss, . . . jede 20 g 128, —, Pt.	2 —
212 » » 6 » 1 »	3 30	2231 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	5 90
213 Dieselben gemischt . . . 20 g 90, —, »	1 70	2232 Dieselben gemischt . . . 20 g 122, —, »	1 80
214 Grossblumige Perfektion-Sommer-Levkoje, weiss mit rosa Schein . . . 5 g 18, —, Pt.	1 80	2233 Riesen - Stangen - (Excoelsior) Sommer-Levkojen, einstenglig, 60—70 cm hoch, sehr grossbl.: 1. dunkelblau, 2. hellblau, 3. karmesin, 4. rosa, 5. schneeweiss, jede 5 g 48, —, Pt.	2 40
215 Grossblumige immerblühende Sommer-Levkoje, Kaiserin Auguste Viktoria, silberlila 5 g 32, —, Pt.	2 —	2234 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	6 20
216 Grossblumige Sommer-Levkojen mit Lackblatt, sehr schöne Klasse: 1. dunkelblau, 2. dunkelblutrot, 3. karminrosa, 4. kupferrot, 5. porzellanblau, 6. rotgrau, 7. schwefelgelb, 8. weiss, . . . jede 20 g 128, —, Pt.	2 —	2235 Dieselben gemischt . . . 5 g 42, —, »	2 —
217 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 »	4 —	2236 Grossblumige Pyramiden-Sommer-Levkojen: 1. chamois, 2. dunkelaschgrau, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. feurigrosa, 6. hellblau, 7. karmesin, 8. karmin, 9. mit Lackblatt, 10. purpurviolett, 11. reinweiss, 12. schwefelgelb mit Lackblatt, 12. weiss mit Lackblatt, jede 20 g 122, —, Pt.	1 80
218 Dieselben gemischt . . . 20 g 120, —, »	1 80	2237 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 »	9 —
219 Erfurter Sommer-Levkojen mit Lackblatt: 1. brennend karmesin, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. kupferrot, 6. lasurblau, 7. schwefelgelb, 8. weiss, jede 20 g 112, —, Pt.	1 80	2238 » » 6 » 1 »	3 70
220 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	5 40	2239 Dieselben gemischt . . . 20 g 112, —, »	1 80
221 » » 6 » 1 »	3 20	2240 feurig karmesinpurpurn (Triumph) . . . 20 g 128, —, Pt.	2 —
222 Dieselben gemischt . . . 20 g 94, —, »	1 70	2241 marineblau mit Lackblatt 20 g 122, —, »	1 80
223 Zwerg - Bukett - Sommer - Levkojen: 1. dunkelblutrot, 2. dunkelviolett, 3. fleischfarben, 4. hellblau, jede 20 g 112, —, Pt.	1 80	2242 Prinzessin Heinrich, blendend weiss . . . 20 g 122, —, »	1 80
224 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 »	5 40	2243 » Juliana, heliotropfarben 20 g 122, —, »	1 80
225 » » 6 » 1 »	3 20	2244 » May, zartgelb mit Lackblatt, sehr frühblühend . 5 g 36, —, »	2 —
226 Dieselben gemischt . . . 20 g 94, —, »	1 70	2245 » Viktoria, weiss, im Verblühen rosa . . . 20 g 122, —, Pt.	1 80



2213. Grossblumige Sommerlevkojen.

Nr.	M. Pf.
2246 Bismarck, reinweiss, grossblumig	20 g 136 —, Pt. 2 —
2247 „ kanariengelb	20 „ 136 —, „ 2 —
2243 Grossbl. Zwerg-Pyramiden-Sommer-Levkojen:	1. aschgrau, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. kupferrot, 6. rosa, 7. rotbraun, 8. weiss . . . . . jede 20 g 162 —, Pt. 2 20
2249 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 „	7 20
2250 Dieselben gemischt . . . 20 g 156 —, „	2 —
2251 dunkelblutrot (Zwerg-Königin-)	20 g 162 —, Pt. 2 20
2252 Grossblumige Riesen-Bomben-Sommer-Levkojen:	1. blutrot, 2. dunkelblau, 3. dunkelchamois, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. kanariengelb, 7. karmin, 8. purpurkarmin, 9. rosa, 10. weiss, . . . . . jede 20 g 124 —, Pt. 2 —
2253 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 „	5 40
2254 Dieselben gemischt . . . 20 g 118 —, „	1 80
2255 Viktoria-Bukett-Sommer-Levkojen, prachtvolle Klasse, zu Marktzwecken sehr empfehlenswert:	1. chamois, 2. dunkelblau, 3. hellblau, 4. kanariengelb, 5. karmin, 6. purpurkarmin, 7. rosa, 8. weiss . . . . . jede 20 g 94 —, Pt. 1 70
2256 Ein Sortiment von 8 Sorten . je 1 „	5 —
2257 Dieselben gemischt . . . 20 g 90 —, „	1 50
2258 Cheiranthus annuus, Sommer-Levkojen in vielen Farben gemischt, Landsamen 20 g 58 —, Pt.	1 40
2259 Herbst-Levkojen:	1. braunrot, 2. dunkelblau, 3. fleischfarben, 4. fleischfarben mit Lackblatt, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. rosa, 8. rosa mit Lackblatt, 9. rotbraun, 10. violett, 11. weiss, 12. weiss mit Lackblatt, . . . . . jede 20 g 190 —, Pt. 2 20
2260 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 „	6 40
2261 „ „ „ 6 „ „ 1 „	4 80
2262 Dieselben gemischt . . . 20 g 175 —, „	2 —
2263 Frühblühende Pyramiden-Perfektion-Herbst-Levkojen:	1. dunkelblau, 2. karmin, 3. schneeweiss . . . . . jede 5 g 50 —, Pt. 2 40
2264 Schottische Herbst-Levkojen,	1. brillantrosa, 2. dunkelblutrot, 3. dunkellila, 4. hellblau, 5. karmin, 6. rosa, 7. violett, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt . . . . . jede 5 g 60 —, Pt. 2 40
2265 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 „	5 —
2266 Dieselben gemischt . . . 5 g 50 —, „	2 —

Nr.	M.
2267 Winter-Levkojen, Cheiranthus incanus, 1. dunkelblau, 2. dunkelblau mit Lackblatt, 3. fleischfarben, 4. hellblau, 5. karmin, 6. kupferrot, 7. schwefelgelb mit Lackblatt, 8. weiss, 9. weiss mit Lackblatt . . . . . jede 20 g 162 —, Pt.	2
2268 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 „	5
2269 Dieselben gemischt . . . 20 g 156 —, „	2
2270 Kaiserin Elisabeth, grossblumig, leuchtend karminrosa	2 g 14, —, Pt. 2
2271 Weisse Dame . . . . . 2 „ 14, —, „	2
2272 Ruhm von Elberfeld, feurigkarmin	5 g 60 —, Pt. 2
2273 „ „ „ weiss	5 „ 60 —, „ 2
2274 „ „ „ lila . . . 5 „ 60 —, „	2
<b>Frühblühende grossblumige Winter-Levkojen (Nizzaer Riesen-), prächtige Klasse mit riesigen Blütenrispen und sehr grossen Blumen. Bei zeitiger Aussaat blühen die Sämlinge nach 5 Monaten:</b>	
2275 Abundantia, zartllarosa, niedrig	5 g 40 —, Pt. 2
2276 Aurora . . . . . 5 „ 40 —, „	2
2277 Königin Alexandra, zartllarosa	5 g 40 —, Pt. 2
2278 leuchtend karmin	5 g 40 —, „ 2
2279 Mandelblüte, weiss mit karminrosa Anflug . . . . . 5 g 40 —, Pt.	2
2280 Montblanc, schneeweiss, verbessert	5 g 40 —, Pt. 2
2281 Montecarlo, kanariengelb	5 g 40 —, „ 2
2282 Schöne von Nizza, fleischfarbig-rosa . . . . . 5 g 40 —, Pt.	2
2283 Weisse von Nizza . . . 5 „ 36 —, „	1
2284 Ein Sortiment von 6 Sorten . je 1 „	6
2285 Dieselben gemischt . . . 20 g 140 — „	1
2286 Zwerg-Bukett-(Kugel-) Winter-Levkojen. 1. dunkelblau, 2. kupferrot, 3. violett, 4. weiss, jede	5 g 46 —, Pt. 2
2287 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 „	4
2288 Dieselben gemischt . . . 20 g 184 —, „	2
2289 brillantrosa, grossblumig	5 g 50 —, „ 2
2290 dunkelviolet, grossblumig	5 g 50 —, „ 2
2291 feurigkarmin . . . . . 5 „ 50 —, „	2
2292 Millionär, verbessert, leuchtend karmin, grossblumig, sehr schön, gedungen im Wuchs und reich verzweigt, beste Marktsorte, 5 g 50 , Pt.	2
2293 Grossblumige Kaiser- (Winter-) Levkojen, sehr zu empfehlen: 1. blassbraun, 2. braunrot, 3. dunkelblau, 4. dunkelblutrot, 5. dunkelpurpurn, 6. dunkelschwarzbraun, 7. dunkelviolet, 8. fleischfarben, 9. karmin, 10. kupferrot, 11. rosa, 12. rotbraun, 13. schwarzbraun, 14. weiss, . . . . . jede 5 g 50 —, Pt.	2
2294 Ein Sortiment von 12 Sorten . je 1 „	14
2295 „ „ „ 6 „ „ 1 „	7
2296 Dieselben gemischt . . . . . 5 g 42 —, „	2
2297 Stangen-Winter-Levkojen, sehr grossblumig: 1. apfelblüte, 2. dunkelviolet, 3. karmin, 4. lasurblau, 5. weiss . . . . . jede 5 g 162 —, Pt.	2
2298 Ein Sortiment von 4 Sorten je 1 „	4
2299 Dieselben gemischt . . . 20 g 156 —, „	2
<b>Cheiranthus Cheiri fl. pl. I. Gefüllter Stangen-Lack.</b>	
2300 dunkelbrauner . . . . . 20 g 136 —, Pt.	2
2301 hellbrauner . . . . . 20 „ 136 —, „	2
2302 schwarzbrauner . . . . . 20 „ 136 —, „	2
2303 dunkelblauer . . . . . 20 „ 136 —, „	2
2304 bronzefarbiger . . . . . 20 „ 136 —, „	2
2305 goldgelber . . . . . 20 „ 136 —, „	2
2306 gelblichweisser . . . . . 20 „ 136 —, „	2



Nr.	M. Pf.
<b>II. Gefüllter Zwerg-Stangen-Lack.</b>	
2307 bronzefarbiger . . . . .	20 g 210 —, Pt. 3 —
2308 dunkelbrauner . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2309 hellbrauner . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2310 dunkelblauer . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2311 goldgelber . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2312 gelblichweisser . . . . .	20 » 210 —, » 3 —

**III. Gefüllter Busch-Lack.**

2313 dunkelbrauner . . . . .	20 g 136 —, Pt. 2 —
2314 dunkelblauer . . . . .	20 » 136 —, » 2 —
2315 bronzefarbiger . . . . .	20 » 136 —, » 2 —
2316 hellbrauner . . . . .	20 » 136 —, » 2 —
2317 goldgelber . . . . .	20 » 136 —, » 2 —
2318 gelblichweisser . . . . .	20 » 136 —, » 2 —

**IV. Gefüllter Zwerg-Busch-Lack.**

2319 dunkelbrauner . . . . .	20 g 210 —, Pt. 3 —
2320 hellbrauner . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2321 dunkelblauer . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2322 bronzefarbiger . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2323 goldgelber . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2324 gelblichweisser . . . . .	20 » 210 —, » 3 —
2325 Ein Sort. v. 18 vorzüglichsten Sorten	je 1 Pt. 20 —

2326 » » » 12 » Sorten . . . » 1 »	15 —
2327 » » » 6 » » » » 1 »	7 50

2328 Gefüllter Stangen-Lack, gemischt . . . . .	20 g 128 —, Pt. 2 —
2329 » Zwerg-Stangen-Lack, gemischt . . . . .	20 g 190 —, Pt. 2 40
2330 » Busch-Lack, gemischt . . . . .	20 g 128 —, » 2 —
2331 Zwerg-Busch-Lack, gemischt . . . . .	20 g 190 —, Pt. 2 40
2332 » Goldlack, alle Gattungen gemischt . . . . .	20 g 128 —, Pt. 2 —

**Einfacher Lack.**

Nr.	M. Pf.	Pf.
2333 Einjähriger hellbrauner (Parisier), blüht, wenn im Frühjahr ausgesät, schon von Juli an . . . . .	20 60	110
2334 einjähriger, dunkelgelb mit dunklen Knospen (Belvoir Castle) . . . . .	20 60	110
2335 » blutroter . . . . .	21 20	110
2336 » gelb mit braunen Knospen (Golden Gem) . . . . .	25 —	120
2337 » rahmweiss (White Gem) . . . . .	20 60	110
2338 aurorafarbiger . . . . .	21 60	110
2339 blutroter Zwerg- (Tom Thumb) . . . . .	31 20	120
2340 dunkelbrauner . . . . .	21 60	110
2341 dunkelgelb mit dunklen Knospen (Belvoir Castle) . . . . .	20 60	110
2342 goldgelber . . . . .	20 60	110
2343 » Zwerg- . . . . .	35 60	130
2344 Goldkleid (Cloth of Gold) . . . . .	21 60	110
2345 Goliath, dunkelbraun, grossbl. Treib . . . . .	34 —	130
2346 » Fortschritt . . . . .	20 60	110
2347 Harbinger, leuchtend braunrot . . . . .	20 60	110



2369. Einfacher Lack.

Nr.	Cheiranthus Cheiri: Einfacher Lack.	20 g	Pt.
2348 hellbrauner . . . . .		20 60	110
2349 karmesinroter (blutroter) . . . . .		26 —	120
2350 leuchtend orange . . . . .		38 —	130
2351 Linnaeus, gelblichweiss . . . . .		21 60	110
2352 Phoenix, leuchtend hellbraun, sehr frühblühend . . . . .		21 60	110
2353 rahmweiss (White Gem) . . . . .		21 60	110
2354 Rubin, rubinrot . . . . .		25 —	120
2355 Ruppert-, immerblühend, sehr grossblumig, verschiedene Farben gemischt . . . . .		40 —	130
2356 schwarzbrauner frühblüh. Dresdener . . . . .		38 —	130
2357 » Berliner Treib-, früh, halbhoch, grossblumig . . . . .		30 —	120
2358 » russischer grossblumiger Treib- . . . . .		41 60	130
2359 » Zwerg- . . . . .		41 60	130
2360 schwedischer grossblumiger dunkelbrauner Treib- . . . . .		41 60	130
2361 schwefelgelb (Primrose) . . . . .		21 60	110
2362 Zwerg-, kanariengelb, neu, Pt. 2 — . . . . .		— —	—
2363 » (Tom Thumb) Sort. gemischt . . . . .		30 —	120
2364 Vesuv, orange . . . . .		26 —	120
2365 violetter . . . . .		22 80	110
2366 Vulkan, grossbl., leuchtend dunkelbraun . . . . .		26 —	120
2367 Ein Sort. von 12 Sorten je 1 Pt. 15. — . . . . .		— —	—
2368 » » 6 » » 1 » 7,50 . . . . .		— —	—
2369 grossblumiger gemischt . . . . .		19 60	110
2370 winterblühender, Cheiranthus kewensis, Blumen zuerst schwefelgelb, allmählich in orangegelb oder purpurviolett übergehend . . . . .		5 g 60 —	200

**Balsaminen.****Impatiens Balsamina fl. pl.**

Nr.	M. Pf.
2371 Gefüllte hohe Balsaminen, gemischt . . . . .	20 g 17,40, Pt. 1 —
2372 Gefüllte Zwerg-Balsaminen, 1. blasseischarben, 2. dunkelblau, 3. granatrot, 4. hellrosalack, 5. karmesin, 6. lila, 7. pfirsichblüte, 8. purpurn, 9. rosa, 10. scharlach, 11. weiss, jede 20 g 27. —, Pt. 1 20	
2373 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 » . . . . .	4 60
2374 Dieselben gemischt . . . . .	20 g 25 —, » 1 10
2375 Zwerg-Kamellen-Balsaminen, in 6 Sorten . . . . .	jede 20 g 27. —, Pt. 1 20
2376 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » . . . . .	3 60
2377 Dieselben gemischt . . . . .	20 g 25 —, » 1 10

Nr.	M. Pf.
2378 Dichtgefüllte Rosen-Balsaminen, 1. blasseischarben, 2. blasseischarben, 3. blasseischarben, 4. chamois, 5. dunkelblau, 6. feurig-rosa, 7. fleischfarben, 8. granatrot, 9. hellrosalack, 10. karmesin, 11. lila, 12. purpurn, 13. reinweiss, 14. rosa, 15. scharlach, 16. violett, jede 20 g 43 —, Pt. 1 30	
2379 Ein Sortiment von 12 Sorten je 1 » . . . . .	6 —
2380 » » 6 » » 1 » 3 — . . . . .	
2381 Dieselben gemischt . . . . .	20 g 40. —, » 1 3
2382 atrosanguinea plenissima, dichtgefüllt, grossblumige purpurkarmesinrote . . . . .	20 g 43. —, Pt. 1 30

Nr.	M.Pf.	Nr.	M.Pf.
2383 Dichtgefüllte Kamellen- (weiss- gefleckte) Rosen-Balsaminen: 1. dunkelblau, 2. dunkellila, 3. fleisch- farben, 4. karminrosa, 5. karmesin, 6. kupferrot, 7. lila, 8. purpurkar- mesin, 9. scharlachkupferrot, jede 20 g 34,—, Pt. 1 30		2390 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. 3 20	
2384 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 3 40		2391 Dieselben gemischt . . . 20 g 18,60, » 1 —	
2385 Dieselben gemischt . . . 20 g 32,—, » 1 3.		2392 Solferino-Balsaminen, 6 Farben, jede 20 g 25,—, Pt. 1 20	
<b>Verbesserte Kamellen-Bal- saminen:</b>		2393 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 3 40	
2386 reinweiss (alba perfecta) 20 g 60,—, Pt. 1 50		2394 Dieselben gemischt . . . 20 g 22,20, » 1 10	
2387 Fürst Bismarck, leuchtend lachs- rosa . . . 20 g 60,—, Pt. 1 50		2395 Viktoria-Balsaminen, 6 Farben, jede 20 g 25,—, Pt. 1 20	
2388 lutea perfecta . . . 20 » 60,—, » 1 50		2396 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 » 3 40	
2389 Nelkenartig gestreifte grossbl. hohe Rosen-Balsaminen, 6 Farben . . . jede 20 g 21,20, Pt. 1 10		2397 Dieselben gemischt . . . 20 g 22,20, » 1 10	
		<b>Königs-Balsamine, Impat. Balsa- mina regalis:</b>	
		2398 Der König, leuchtend scharlach, her- vorragend in Farbe und Grösse der Blumen . . . . . 20 g 21,40, Pt. 1 10	
		2399 Die Königin, atlasrosa, prachtvoll gebaute Blumen . . . . . 20 g 21,40, Pt. 1 10	

## Rittersporn.

2426. Delphinium Consolida imperiale  
flore pleno.

Nr.	20 g	Pt.	M.Pf.	Pf.
2400 Hoher gefüllter Rittersporn. Delphinium Ajacis elatior fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. fleischfarben, 3. la- surblau, 4. leberfarben, 5. lila, 6. lila- rot, 7. rosa, 8. violett, 9. weiss, 10. ziegelrot . . . jede 8 20 90				
2401 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. — — 360				
2402 » » 6 » » 1 » — 200				
2403 Dieselben gemischt . . . . . 7 40 80				
2404 Hyazinthenblütiger niedriger gefüllter Rittersporn. Delphi- nium Ajacis hyacinthiflorum pl.: 1. apfelblüte, 2. chamois, 3. dunkel- blau, 4. lasurblau, 5. lila, 6. por- zellanblau, 7. rosa, 8. rosalila, 9. schokoladenfarben, 10. schwarz- blau, 11. violett, 12. weiss, 13. ziegel- rot . . . . . jede 11 20 90				
2405 Ein Sortiment von 10 Sorten je 1 Pt. — — 500				
2406 » » 6 » » 1 » — 300				
2407 Dieselben gemischt . . . . . 10 40 80				
2408 Gefüllter hyazinthenblütiger Riesen-Rittersporn. Delphi- nium Aj. hyacinthif. giganteum fl. pl.: 1. dunkelblau, 2. indigoblau, 3. lila, 4. rotgrau, 5. schokoladen- farben, 6. weiss, 7. ziegelrot, jede 8 20 90				
2409 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. — — 300				
2410 Dieselben gemischt . . . . . 7 40 80				
2411 Niedriger ranunkelblütiger Rittersporn. Delphinium Aja- cis ranunculif. fl. pl.: 1. aschgrau, 2. dunkelblau, 3. fleischfarb., 4. rosa, 5. rötlichlila, 6. violett, 7. weiss, 8. ziegelrot . . . . . jede 8 20 90				
2412 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. — — 400				
2413 Dieselben gemischt . . . . . 7 40 80				
2414 Hoher ranunkelblütiger Rit- tersporn. Delphinium Ajacis ranunculiflorum elatior fl. pl.: 1. apfelblüte, 2. aschblau, 3. asch- grau, 4. dunkelblau, 5. hellblau, 6. rotlila, 7. violett, 8. weiss, 9. ziegelrot . . . . . jede 9 20 90				
2415 Ein Sortiment von 8 Sorten je 1 Pt. — — 420				
2416 Dieselben gemischt . . . . . 8 20 80				
2417 Gefüllter Levkojen-Ritter- sporn. Delphinium Consolida fl. pleno: 1. dreifarbig, 2. dunkel- blau, 3. dunkelrosa, 4. fleischfarben, 5. hellblau, 6. lila, 7. weiss, jede 9 20 90				
2418 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. — — 300				
2419 Dieselben gemischt . . . . . 8 20 80				
2420 leuchtend karmin . . . . . 11 — 80				
2421 Kandelaber-Rittersporn. Del- phinium Consolida pumilum (can- delabrum) flore pleno: 1. drei- farbig, 2. hellblau, 3. karmin, 4. rosa, 5. schwarzblau, 6. weiss, jede 17 40 100				
2422 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. — — 500				
2423 Dieselben gemischt . . . . . 16 — 100				
2424 Kaiser-Rittersporn. Delphinium Consolida imperiale flore pleno: 1. dreifarbig, 2. lasurblau, 3. rosa, 4. rotgestreift, 5. schwarzblau, 6. violett, 7. weiss, 8. weiss, hellblau gestreift . . . . . jede 11 20 90				
2425 Ein Sortiment von 6 Sorten je 1 Pt. — — 350				
2426 Dieselben gemischt . . . . . 10 40 90				

## Sortimente von Sommerblumen.

Die nachstehenden Sortimente sind nach unserer unbeschränkten Wahl so zusammengestellt, dass auch die kleinsten die schönsten Hauptfarben und grösste Verschiedenheit der Arten in sich be- greifen. Die Pakete enthalten je eine Portion. Sämtliche Sortimente sind vorrätig ge- packt, und es können deshalb halbe Portionen nicht abgegeben werden.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
2427 Ageratum . . . . . 8 Sorten 3 —		2430 Antirrhinum majus . . . 12 Sorten 8 40	
2428 Amarantus . . . . . 12 » 7 20		2431 » majus (Löwenmaul) . 6 » 4 20	
2429 » . . . . . 6 » 3 60		2432 » » grandiflorum . . 12 » 8 80	

Nr.	M Pf.	Nr.	M.Pf.
2433 <i>Antirrhinum majus grandifl.</i>	6 Sorten 4 40	2510 <i>Phlox Drummondii</i> . . . 18 Sorten	15 —
2434 » <i>majus nanum</i> . . . 12	8 40	2511 » <i>Drummondii</i> . . . 12	10 40
2435 » » <i>nanum</i> . . . 6	4 20	2512 » » . . . 6	5 20
2436 » <i>majus picturatum</i> . . . 6	4 20	2513 » » <i>grandiflora</i> . . . 18	15 —
2437 » » <i>pumilum</i> . . . 12	10 40	2514 » » . . . 12	10 40
2438 » » . . . 6	5 20	2515 » » . . . 6	5 20
2439 <i>Calliopsis</i> . . . 12	6 —	2516 » » <i>hortensiflora</i> . . . 6	5 20
2440 » . . . 6	3 20	2517 » » <i>nana compacta</i> . . . 12	15 20
2441 <i>Celosia cristata</i> . . . 10 hohe	6 40	2518 » » . . . 6	8 —
2442 » <i>cristata</i> . . . 6	3 60	2519 <i>Portulaca grandifl.</i> 6 einf.	7 20
2443 » » <i>nana</i> . . . 10 niedrige	8 40	2520 » <i>grandiflora fl. pl.</i> 6 gef.	10 —
2444 » » . . . 6	4 20	2521 <i>Reseda odorata</i> . . . 12	9 —
2445 <i>Centaurea Cyanus</i> . . . 6	3 —	2522 » . . . 6	4 40
2446 <i>Chrysanthemum</i> . . . 10	5 60	2523 <i>Ricinus</i> . . . 6	4 40
2447 » . . . 6	3 60	2524 » <i>zanzibariensis</i> . . . 5	4 —
2448 <i>Clarkia</i> . . . 10	6 —	2525 <i>Salpiglossis variabilis</i> 10	7 50
2449 » . . . 6	3 6	2526 » <i>variabilis</i> . . . 6	4 40
2450 <i>Collinsia</i> . . . 10	4 80	2527 » » <i>grandiflora</i> . . . 6	6 —
2451 » . . . 6	3 20	2528 » » <i>nana</i> . . . 6	4 40
2452 <i>Convolvulus tricolor</i> . . . 8	4 —	2529 » » <i>superbissima</i> . . . 6	6 —
2453 <i>Dahlia, einf. Georginen</i> 12	9 —	2530 <i>Salvia</i> . . . 6	4 40
2454 » » . . . 6	4 40	2531 <i>Scabiosa atrop. grandifl.</i>	
2455 <i>Datura</i> . . . 6	3 60	comp. fl. pl. . . . 6	3 60
2456 <i>Dianthus, einjährige</i> . . . 24	17 20	2532 » <i>atrop. maxima plena</i> 10	6 —
2457 » » . . . 12	8 40	2533 » » <i>maxima plena</i> . . . 6	3 60
2458 » » . . . 6	4 —	2534 » » <i>nana fl. pl.</i> . . . 10	6 —
2459 » <i>Heddewigii</i> . . . 12	9 —	2535 » » . . . 6	3 60
2460 » » . . . 6	4 80	2536 » » <i>pumila fl. pl.</i> . . . 6	3 60
2461 <i>Gaillardia picta</i> . . . 6	4 80	2537 <i>Schizanthus</i> . . . 10	5 20
2462 <i>Gilia</i> . . . 10	4 80	2538 » . . . 6	3 60
2463 » . . . 6	3 —	2539 <i>Silene</i> . . . 12	5 60
2464 <i>Godetia</i> . . . 12	7 20	2540 » . . . 6	2 80
2465 » . . . 6	3 60	2541 » <i>pendula</i> . . . 6	3 60
2466 <i>Helichrysum composit.</i> 12	9 —	2542 <i>Solanum, Blattpflanzen</i> 6	9 —
2467 » <i>compositum</i> . . . 6	4 80	2543 » <i>Lycopersicum</i> . . . 12	18 —
2468 » » <i>nanum</i> . . . 10	8 —	2544 » » . . . 6	8 —
2469 » » . . . 6	5 —	2545 » <i>Melongena (Eierfrucht)</i> 6	8 —
2470 <i>Iberis</i> . . . 6	3 60	2546 <i>Tagetes erecta fl. pl.</i> 6	4 40
2471 <i>Ipomoea purpurea</i> . . . 6	4 —	2547 » <i>patula fl. pleno</i> . . . 6	4 40
2472 <i>Lathyrus odoratus</i>		2548 » » <i>nana fl. pleno</i> . . . 6	4 40
grossblum. . . . 12	6 —	2549 <i>Tropaeolum Lobbianum</i> 12	
2473 » <i>odoratus grossblum.</i> 6	3 —	2550 » » . . . 6	3 60
2474 » » <i>Spencer-Sorten</i> 12	9 60	2551 » <i>majus</i> . . . 12	6 —
2475 » » . . . 6	5 —	2552 » » . . . 6	3 60
2476 <i>Linaria</i> . . . 6	3 —	2553 » » <i>nanum</i> . . . 12	6 —
2477 <i>Lobelia Erinus</i> . . . 12	9 —	2554 » » . . . 6	3 60
2478 » » . . . 6	4 80	2555 <i>Verbena hybrida</i> . . . 6	6 40
2479 <i>Lupinus</i> . . . 12	4 80	2556 » <i>hybrida compacta</i> . . . 6	9 —
2480 » . . . 6	2 60	2557 <i>Viola tricolor maxima</i> 24	20 —
2481 <i>Maurandia</i> . . . 6	8 —	2558 » <i>trio. maxima</i> . . . 12	10 80
2482 <i>Mimulus</i> . . . 6	6 —	2559 » » . . . 6	5 20
2483 » <i>cardinalis</i> . . . 6	5 60	2560 » » <i>Trimardeau</i> 12	10 —
2484 <i>Mirabilis Jalapa</i> . . . 6	4 80	2561 » » . . . 6	5 60
2485 » <i>Jalapa foliis varieg.</i> 6	4 80	2562 <i>Viscaria</i> . . . 6	3 60
2486 » » <i>nana fol. var.</i> . . . 6	6 —	2563 <i>Xeranthemum</i> . . . 6	3 60
2487 <i>Nemophila</i> . . . 12	7 20	2564 <i>Zinnia elegans</i> . . . 6	4 50
2488 » . . . 6	3 60	2565 » <i>elegans plenissima</i> 10	8 —
2489 <i>Nicotiana Sanderae hy-</i>		2566 » » . . . 6	4 40
<i>brida</i> . . . 6	6 —	2567 » » <i>grandifl. robusta</i>	
2490 <i>Oenothera, Nachtkerze</i> . . . 12	5 60	fl. pl. . . . 8	11 20
2491 » » . . . 6	2 80	2568 » » <i>nana plenissima</i> 6	6 —
2492 <i>Papaver, einfachblühende</i> 6	3 60	2569 <i>Sommerblumen</i> . . . 200	96 —
2493 » <i>paeoniflorum fl. pl.</i> 12	5 20	2570 » » . . . 100	48 —
2494 » » . . . 6	2 60	2571 » <i>beste Auswahl</i> . . . 100	90 —
2495 » » <i>nanum fl. pl.</i> . . . 6	2 80	2572 » » . . . 50	24 —
2496 » <i>Rhoeas fl. pl.</i> . . . 6	3 20	2573 » <i>beste Auswahl</i> . . . 50	48 —
2497 » <i>somniferum fl. pl.</i> 12	5 20	2574 » » . . . 25	12 —
2498 » » <i>fl. pl.</i> . . . 6	2 60	2575 » <i>beste Auswahl</i> . . . 25	20 —
2499 » » <i>nanum fl. pl.</i> . . . 6	2 60	2576 » » . . . 12	6 —
2500 » » <i>fl. pl. cardinale</i> 6	2 60	2577 » <i>beste Auswahl</i> 12	10 10
2501 <i>Petunia hybrida</i> . . . 12	8 —	2578 <i>Niedrige Sommerblumen für Ein-</i>	
2502 » <i>hybrida</i> . . . 6	4 —	<i>fassungen</i> . . . 25 Sorten	18 —
2503 » » <i>grandiflora</i> . . . 12	16 —	2579 » . . . 12	8 40
2504 » » . . . 6	8 —	2580 » . . . 6	4 80
2505 » » <i>fimbriata</i> . . . 6	8 —	2581 <i>Strohblumen oder Immer-</i>	
2506 » » <i>superbissima</i> 6	8 —	<i>tellen</i> . . . 24	18 —
2507 » » <i>fl. pl.</i> . . . 10	15 —	2582 » . . . 12	9 —
2508 » » . . . 6	8 —	2583 » . . . 6	4 40
2509 » » <i>fimbriata fl pleno</i>		2584 <i>Einjähr. Blattpflanzen</i> 12	9 —
6 Sorten 8 —		2585 » . . . 6	4 40
		2586 <i>Frühjahrsblumen (zur Herbstaus-</i>	
		<i>saat)</i> . . . 12 Sorten	9 —
		» . . . 6	4 40



Nr.		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2588	Wohlriechende Sommerblumen		2600	Einjährige Ziergräser . 6 Sorten	3 20
	12 Sorten	8 40	2601	» Schlingpflanzen . 24	18 —
2589	» » 6 »	4 40	2602	» » 12 »	9 —
2590	Sommerblumen zum Schneiden		2603	Einjähr. Schlingpflanzen 6	4 40
	für frische Sträuße 12 Sorten	9 —	2604	Zierkürbisse . . . . . 25	12 —
2591	» » 6 »	4 40	2605	» » 12 »	6 40
2592	Topf-Sommerblumen . 25	30 —	2606	» » 6 »	3 20
2593	» » 12 »	15 —			
2594	» » 6 »	6 —	2607	Ampelpflanzen . . . . . 6	7 20
2595	Bienenfutterpflanzen		2608	Teppichbeetpflanzen . . . 12	9 —
	24 Sorten für Freiland-Aussaat	12 —	2609	» » 6 »	4 40
2596	» 12 » » »	6 —	2610	Einjährige biologische Pflanzen	
2597	Einjährige Ziergräser 50 Sorten	25 60		für Schulgärten	
2598	» » 25 »	12 86		25 Sorten starke Portionen . . .	43 —
2599	» » 12 »	6 40	2611	» 12 » » »	24 —

## Sortimente von Stauden.

Nr.		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2612	Gefüllte Preismalven . 12 Sorten	15 —	2610	Delphinium, ausdauernde 6 Sorten	6 —
2613	» » 6 »	7 50	2641	Digitalis . . . . . 8	6 80
2614	Chaters Prachtmalven 12	22 50	2642	Gaillardia, ausdauernde . 6	6 —
2615	» » 6 »	10 —	2643	Gladiolus gandavensis	
2616	Gefüllte Topfnelken mit Namen			hybridus . . . . . 6	4 40
	50 Sorten	50 —	2644	» gandavensis hybr. 12	9 —
2617	» . . . . . 25	24 —	2645	» » hybridus . . . 25	18 —
2618	» . . . . . 12	13 —	2646	» Lemoinei hybridus 12	9 —
2619	» . . . . . 6	6 50	2647	» » 6	4 50
2620	Stauden oder ausdauernde Pflan-		2648	Lupinen, ausdauernde . . 6	6 —
	zen . . . . . 200 Sorten	180 —	2649	Lychnis . . . . . 6	6 —
2621	» . . . . . 100	84 —	2650	Myosotis alpestris . . . 8	8 —
2622	» . . . . . 50	26 —	2651	Pentstemon (Arten) . . . 8	8 —
2623	» . . . . . 25	18 —	2652	» hybridus . . . 12	12 —
2624	» . . . . . 12	9 —	2653	» » 6	6 —
2625	» zu Einfassungen . . 12	9 —	2654	Potentilla, einfache . . 6	6 —
2626	» » 6 »	4 50	2655	» hybrida fl. pl. . . . 6	6 —
2627	Ausdauernde heilkräftige		2656	Primula Auricula . . . 6	12 —
	Pflanzen . . . . . 24	18 —	2657	» obconica grandiflora 6	10 —
2628	» . . . . . 12	10 —	2658	» » gigantea . . . 6	12 —
2629	» . . . . . 6	5 —	2659	» veris elatior . . . 6	10 —
2630	Aushaltende Blattpflanz. 12	12 —	2660	Saxifraga . . . . . 12	10 —
2631	» » 6 »	6 —	2661	» » 6	5 20
2632	Alpenpflanzen . . . . . 12	12 —	2662	Sedum . . . . . 12	10 —
2633	» » 6 »	6 —	2663	» » 6	5 20
2634	Aquilegia . . . . . 12	10 —	2664	Sempervivum . . . . . 12	10 —
2635	» » 6 »	5 —	2665	» » 6	5 20
2636	Campanula . . . . . 12	10 —	2666	Statice, aushaltende . . . 6	6 —
2637	» » 6 »	5 —	2667	Veronica . . . . . 6	4 80
2638	» Medium . . . . . 12	8 —			
2639	» » 6 »	4 —			

## Sortimente von Topfgewächsen.

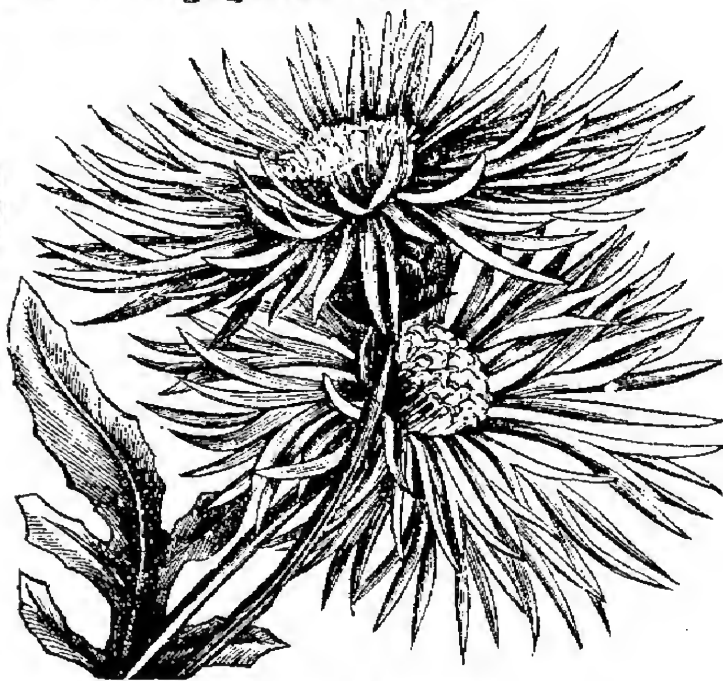
Nr.		M. Pf.	Nr.		M. Pf.
2668	Abutilon . . . . . 6 Sorten	12 —	2697	Pelargonium, grossbl. . 6 Sorten	12 —
2669	Acacia . . . . . 25	10 —	2498	» Scharlach- . . . 12	10 —
2670	» . . . . . 12	5 60	2699	» » 6	6 —
2671	» . . . . . 6	2 20	2700	» » 12 buntblättr. »	10 —
2672	Agave . . . . . 12	8 —	2701	» » 6 »	5 60
2673	» . . . . . 6	4 20	2702	» » gefülltblühende 6	10 —
2674	Begonia, knollenartige 12	20 —	2703	Primula chin. ambr. . . 6	13 60
2675	» » 6 »	10 —	2704	Warmhaus- oder Zimmerpflanzen	
2676	» hybrida gigantea 6	12 —		25 Sorten	36 —
2677	» » fl. pleno . . . 12	17 —	2705	» » 12 »	18 —
2678	» » » 6 »	11 —	2706	» » 6 »	10 80
2679	» gracilis . . . . . 6	11 —	2707	Kalthauspflanzen . . . 25	30 —
2680	» semperflorens . . . 6	9 —	2708	» » 12 »	16 —
2681	Cactus . . . . . 100	180 —	2709	» » 6 »	9 —
2682	» . . . . . 50	92 —	2710	Schlingpflanzen für Gewäch-	
2683	» . . . . . 25	48 —		häuser . . . . . 6 Sorten	12 —
2684	» . . . . . 12	24 —	2711	Wasserpflanzen, für Wasserbe-	
2685	» » 6 »	10 80		hälter im Zimmer 12 Sorten	24 —
2686	Canna frühbl. grossbl. 12	12 —	2712	» . . . . . 6 »	12 —
2687	» » 6 »	7 —	2713	» fürs Freie . . . . . 12	16 —
2688	Coleus, grossblättrige 6	5 —	2714	» » 6 »	8 —
2689	Cyclamen persicum gig. 12	24 —	2715	Gewächshaus-Farne . . 50	100 —
2690	» » 6 »	12 —	2716	» » 25 »	50 —
2691	Eucalyptus . . . . . 12	4 50	2717	» » 12 »	25 —
2692	» » 6 »	2 20	2718	» » 6 »	12 —
2693	Gloxinia hybrida grandi-		2719	Baumfarne . . . . . 6	12 —
	flora . . . . . 12	12 —	2720	Freiland-Farne . . . . . 25	30 —
2694	» hybrida grandiflora 6	6 —	2721	» » 12 »	16 60
2695	Heliotropium . . . . . 6	5 —	2722	» » 6 »	7 60
2696	Pelargonium, grossblumige				
	12 »	20 —			

## 2. Sommergewächse.

Die mit einem \* dienen zu Einfassungen, mit § bezeichnete Sorten sind Schlingpflanzen. Die mit † bezeichneten müssen ins Mistbeet oder in Töpfe gesät und Mitte bis Ende Mai ins Freie gepflanzt werden, die mit Δ sind meist solche, die ins warme Mistbeet oder in Töpfe gesät werden und während des Sommers einen warmen Standort benötigen. Wo diese Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen stehen, gelten sie für alle Arten oder Abarten dieser Gattung. Die mit keinem dieser beiden Zeichen versehenen Sorten können gleich ins freie Land an Ort und Stelle gesät werden. Wie bei den Gemüsesamen sind auch hier zur Erleichterung der Auswahl die wesentlichsten und für allgemeine Zwecke dankbarsten Sorten mit Fettschrift gedruckt.

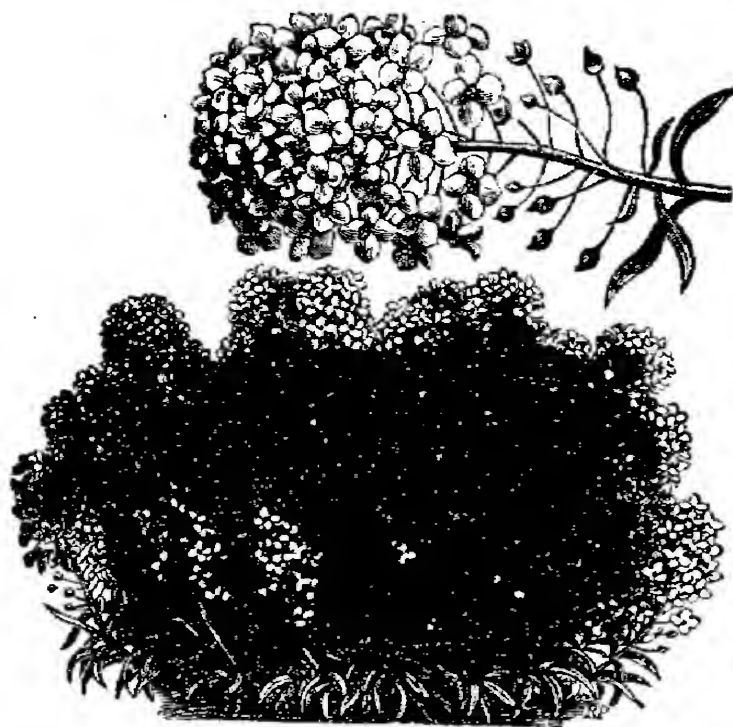
S. = Samenkorn (Korn); Pt. = Portion (Paket).

**Halbe Portionen können nicht abgegeben werden.**

2723. *Abronia umbellata*.2303. *Amberboa muricata rosea*.

Nr.		20 g	Pt.
2723 *	<i>Abronia umbellata</i> , kriechend, zart lilarosa . . . . .	44 80	130
2724	<i>Acroclinium</i> † <i>roseum</i> , schöne rosenrote Strohblume . . . . .	10 40	90
2725	» <i>roseum fl. albo</i> . . . . .	10 40	90
2726	» » <i>flore pleno</i> , einen guten Teil gefüllter Blumen bringend . . . . .	13 60	100
2727	» » <i>fl. albo pl.</i> . . . . .	13 60	100
2728	<i>Adonis aestivalis</i> , Adonisröschen . . . . .	5 20	80
2729	» <i>aleppica</i> , neu, mit grossen, Anemone ähnelnden Blumen von leuchtend scharlachblut-roter Farbe. Samen liegt oft monatelang bis zur Keimung . . . . .	—	250
2730	» <i>autumnalis</i> . . . . .	5 20	80
2731 *	<i>Aethionema Buxbaumii</i> † . . . . .	13 60	100
2732	<i>Ageratum</i> Δ <i>conspicuum</i> , weiss, schöne Schnittblume . . . . .	44 80	130
2733	» <i>Lasseauxii</i> , rosa . . . . .	31 20	120
2734	» <i>mexicanum</i> , blau . . . . .	8 20	90
2735	» » <i>album</i> . . . . .	8 20	90
2736 *	» » <i>Blausternchen</i> , wertvollste Abart für Teppichbeete, nur 10 bis 12 cm hoch, Blumen schön hellblau, reine Samen 2 g 18 — . . . . .	160	200
2737 *	» » <i>Capella</i> , niedrig, zart chamois . . . . .	12 40	100
2738 *	» » <i>Klein-Dorrit</i> , niedrig, kleinbl., dunkelblau . . . . .	12 40	100
2739 *	» » <i>Klein-Dorrit</i> , gelb . . . . .	12 40	100
2740 *	» » » reinweiss . . . . .	12 40	100
2741 *	» » <i>nanum album</i> . . . . .	10 40	90
2742 *	» » » <i>coeruleum</i> . . . . .	10 40	90
2743 *	» » » <i>grandifl. album</i> . . . . .	11 20	90
2744 *	» » » <i>luteum</i> . . . . .	11 20	90
2745 *	» » » <i>Perfection</i> niedrig, dunkel-amethystblau . . . . .	12 40	100
2746 *	» » » <i>Swanley</i> Blau, niedrig, grossblum., dunkelblau . . . . .	12 40	100

Nr.		20 g	Pt.
2747 *	<i>Ageratum mexicanum pumilum</i> dunkelblau (Imperial dwarf) . . . . .	12	100
2748 *	» » <i>mexicanum pumilum weiss</i> . . . . .	12	100
2749 *	<i>Agrostemma cœli-rosa</i> , Him-melsröschen . . . . .	6 20	80
2750 *	» » <i>cœli-rosa alba</i> . . . . .	7 40	90
2751 *	» » » <i>fimbriata</i> , hellrosa gefranst . . . . .	8 60	90
2752 *	» » » <i>fimbriata alba</i> , reinweiss, fein gefranst . . . . .	10 40	90
2753 *	» » » <i>fimbriata lilacina</i> . . . . .	7 60	90
2754 *	» » » <i>nana</i> . . . . .	6 80	90
2755 *	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	6 20	80
2756	<i>Alonsoa</i> Δ <i>albiflora</i> , weiss . . . . .	5 60	80
2757	» » <i>grandiflora</i> , mennigrot . . . . .	6	80
2758	» » » <i>chamois</i> . . . . .	6 20	80
2759	» » <i>hybrida magnifica</i> . . . . .	6	80
2760	» » <i>linifolia</i> , scharlach, reichblühend . . . . .	6 20	80
2761 *	» » » <i>gracilis</i> , niedrig, schöne Topfpflanze . . . . .	8 20	90
2762	» » <i>miniata compacta coccinea</i> , niedrig, scharlach, für Topfanzucht . . . . .	24	120
2763	» » <i>Mutisi</i> . . . . .	6 20	80
2764	» » » <i>compacta chamoisrosa</i> . . . . .	24	120
2765	» » » <i>myrtifolia</i> . . . . .	5 60	80
2766	» » <i>Warszewiczii</i> . . . . .	6 20	80
2767	» » » <i>compacta</i> . . . . .	8 20	90
2768 *	<i>Alyssum</i> † <i>Benthamii</i> (maritimum), weiss, wohlriechend, Einfassungspflanze . . . . .	7 40	90
2769 *	» » <i>Benthamii compactum erectum</i> , niedrig mit aufrecht. Blütenstengeln . . . . .	10 40	90
2770 *	» » » <i>compactum lilacinum</i> , niedr., aufrechtstehend, rein lilafarben . . . . .	12 40	100
2771 *	» » » <i>compactum Klein-Dorrit</i> , sehr niedrig, Blütenrispen aufrecht . . . . .	18 60	100

2770. *Alyssum Benthamii* comp. lilacinum.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
2772*	<i>Alyssum Benthamii</i> compactum lutescens mit gelblichen Blumen	12 40	100
2773*	<i>Alyssum Benthamii</i> compactum procumbens, niedrig, liegend	11 60	90
2774*	<i>Alyssum Benthamii</i> Thorburns Bukett-, das niedrigste von allen	18 60	100
2775	<i>Amarantus abyssinicus</i> Δ	4 40	80
2776	» <i>amabilis</i> tricolor Δ	12 40	100
2777	» <i>atropurpureus</i> †	4 —	75
2778	» <i>nanus</i>	4 —	75
2779	» <i>bicolor</i> †	14 80	100
2780	» <i>ruber</i> Δ	17 40	100
2781	» <i>caudatus</i> , hellrot, hängend	4 —	75
2782	» <i>viridis</i> (albiflorus)	4 —	75
2783	» <i>cruentus</i> , kupfrigblutrot	4 —	75
2784	» <i>Dussii</i> , dunkle Belaubung †	4 —	75
2785	» <i>elegantissimus</i> †	4 —	75
2786	» <i>Hendri</i> , Belaubung bunt, prächtig Δ	11 20	90
2787	» <i>hybridus</i> Brillant Δ, mit rotbunten Blättern	17 40	100
2788	» <i>Prinzessin von Wales</i> , schön bunt Δ	17 40	100
2789	» <i>hypochondriacus</i> , dunkelrot	4 —	75
2790*	» <i>Margaritae</i> , niedrig †	4 —	75
2791	» <i>melancholicus</i> ruber, von schöner, blutroter Färbung Δ	10 40	90
2792	» <i>monstrosus</i> , mit dicken Blütenähren	4 —	75
2793	» <i>nanus</i> , niedrig, wirkungsvoll	4 —	75
2794	» <i>quadricolor</i> Δ, vierfarbig, schön	10 40	90
2795	» <i>salicifolius</i> , Blätter grün mit orange, bronzefarbe und karmin Schattierung Δ	35 —	130
2796	» <i>sanguineus</i> , blutrot	4 —	75
2797	» <i>elator</i>	4 —	75
2798	» <i>nanus</i>	4 —	75
2799	» <i>speciosus</i>	4 —	75
2800	» <i>aureus</i>	4 —	75
2801	» <i>superbus</i> (coleifolius), blutrot mit hellgelbem Rand Δ	4 60	80
2802	» <i>tricolor</i> Δ	16 —	100
2803	» <i>giganteus</i> , Blätter gelb, grün und rot gefleckt	17 40	100
2804	» <i>roseus</i> , schön	10 —	90
2805	» <i>splendens</i>	11 20	90
2806	» viele Sorten gemischt	4 —	75

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
2807	<i>Amberboa muricata</i> , hellpurpurn, Schnittblume	5 20	90
2808	» <i>muricata rosea</i> , Blumen hellrosenrot, 5-6 cm im Durchmesser, langgestielt, vorzüglich zu Bindezwecken	7 40	90
2809	<i>Ambrosia mexicana</i> †, wohlriechend	10 40	90
2810	<i>Amellus annuus</i> †	7 40	90
2811	<i>Ammobium</i> †, weisse Strohblume, grandiflorum, grossblumig	7 40	90
2812	<i>Anacyclus radiatus</i> †	9 20	90
2813*	<i>Anagallis</i> Δ grandiflora gemischt	16 —	100
2814	<i>Anarrhinum bellidifolium</i> , hellblau †	14 20	90
2815	<i>Anastatica hierochuntica</i> , Jerichorose †	— —	200
2816	<i>Anchusa capensis</i> , grossbl. azurblaues Vergleismännchen, sehr reichbl.	11 20	90
2817	» <i>capensis atrocoerulea</i> , tief ultramarinblau	14 80	100
2818	<i>Anoda hastata</i>	11 20	90
2819	» <i>triangularis</i>	11 20	90
2820	<i>Anthemis arabica</i>	9 20	90
2821	» <i>purpurascens</i>	4 60	88
2822	<i>Antirrhinum</i> † assurgens	8 —	90
2823	» <i>calycinum</i> , weiss	8 —	90
2824	» <i>numidicum</i> lilacinum	7 40	90
2825	» <i>luteum</i>	7 40	90

**Antirrhinum † majus:****Hohes Löwenmaul:**

2826	album, reinweiss	10 —	90
2827	» <i>rubro-striatum</i>	10 —	90
2828	Brillant, scharlach, gelb und weiss	10 —	90
2829	brillantrosa	11 60	90
2830	coccineum, rein scharlach	10 —	90
2831	Crescia, dunkelscharlach	10 —	90
2832	Delila, karmin, gelb und weiss	10 —	90
2833	Feenkönigin, goldorange, feurig-rosa und weiss	11 60	90
2834	Feuerfliege, orangescharlach, gelb und weiss	10 —	90
2835	Galathea, karmesin und weiss	10 —	90
2836	Ghestia, purpurscharlach	10 —	90
2837	Heinrich IV., leuchtend zinnober	10 —	90
2838	kermesinum, karmesin	10 —	90
2839	korallenrot	11 60	90
2840	luteum, reingelb	10 —	90
2841	» <i>rubro-striatum</i>	10 —	90
2842	nigricans, schwarzblutrot mit weissem Schlund	10 —	90
2843	nigro-purpureum, schwarzblutrot, einfarbig	10 —	90
2844	purpurkarmin	11 60	90
2845	Romeo, tiefrosa	11 60	90
2846	zartrosa mit weissem Schlund	10 —	90
2847	zinnoberscharlach (Défiance)	21 60	110
2848	viele Farben gemischt	8 60	90
2849	Prachtmischung der leuchtendsten Farben	10 —	90

**Antirrhinum majus grandiflorum:****Hohes grossblumiges Löwenmaul:**

2850	Abendrot, neu, sark orangerosa mit lichtgelb, Schlund weiss	24 —	120
2851	album	11 60	90
2852	Brillant	11 60	90
2853	brillantrosa, einfarbig rosa, wertvoll zur Bindeerei	15 60	100
2854	chamois	11 60	90
2855	Crescia	11 60	90
2856	Delila	11 60	90
2857	Feuerkönig	20 60	110
2858	Feuerfliege	11 60	90
2859	Galathea	11 60	90
2860	gelb mit orange	11 60	90
2861	Hephaestos, leucht. zinnoberrot	16 —	100
2862	Isabella	11 60	90
2863	Kardinal, leuchtend scharlach	24 —	120



Nr.	Antirrhinum majus grandiflorum:	20 g Ft.	M.Pf. Pf.
2864	Karminkönig, leuchtend purpurkarmin mit weissem Schlund . .	16 — 100	
2865	kermesinum splendens . . .	11 60 90	
2866	Königin Victoria, blendend weiss . . . . .	16 — 100	
2867	luteum . . . . .	11 60 90	
2868	» rubro-striatum . . . . .	11 60 90	
2869	Othello, dunkelkastanienbraun .	20 60 100	
2870	papilionaceum . . . . .	11 60 90	
2871	rosakarmin . . . . .	11 60 90	
2872	Rosenkönigin . . . . .	20 60 110	
2873	Venus, zartrosa auf weissem Grund mit weissem Schlund . .	16 — 100	
2874	grossblumige gemischt . . .	12 40 100	
2875	Prachtmischung feinsten Sorten . . . . .	20 60 110	

**Antirrhinum majus nanum:****Halbhohes Löwenmaul:**

2876	Albino, Mischung, neue zarte Schattierungen . . . . .	16 — 100	
2877	album . . . . .	11 20 90	
2878	» rubro-striatum . . . . .	11 20 90	
2879	apfelblüte . . . . .	15 60 100	
2880	atrococcineum . . . . .	11 20 90	
2881	aurantiacum, tief goldgelb . .	15 60 100	
2882	Brillant . . . . .	11 20 90	
2883	brillantrosa . . . . .	15 60 100	
2884	Orescia . . . . .	11 20 90	
2885	cupreatum . . . . .	11 20 90	
2886	Dainty, lachschamois . . . .	15 60 100	
2887	Daphne, karminrosa, Schlund weiss, Unterlippe weiss getuscht .	15 60 100	
2888	Delila . . . . .	11 20 90	
2889	die Braut, weiss, später zartrosa .	15 60 100	
2890	Feuerfliege . . . . .	11 20 90	
2891	Feuerkönig . . . . .	19 — 110	
2892	Galathea . . . . .	11 20 90	
2893	gloriosum, purpurkarmin mit weissem Schlund und weissgerandeter Lippe . . . . .	15 60 90	
2894	Goldfee, heilfischfarbigrosa, Lippe zitronengelb gefleckt . .	15 60 90	
2895	Goldkönigin, reingelb . . . .	13 60 100	
2896	grandiflorum album . . . . .	13 60 100	
2897	» brillantrosa . . . . .	15 60 100	
2898	Heideröschen, weiss mit brillantrosa Lippen . . . . .	15 60 100	
2899	kermesinum splendens . . . .	11 20 90	
2900	Königin des Nordens, reinweiss, schmalblättrig . . . .	11 20 90	
2901	korallenrot . . . . .	11 20 90	
2902	Lachskönigin . . . . .	15 60 100	
2903	Leuchtfeuer, feurigzinnoberr .	19 — 110	
2904	luteum . . . . .	11 20 90	
2905	Mauve, hilarot . . . . .	13 60 100	
2906	Morgenröte, leuchtend zinnoberscharlach mit weissem Schlund .	19 — 110	
2907	Napoleon III . . . . .	11 20 90	
2908	nigricans . . . . .	11 20 90	
2909	nigro-purpureum . . . . .	11 20 90	
2910	Niobe, schwarzpurpur mit weissem Schlund . . . . .	11 20 90	
2911	papilionaceum . . . . .	15 60 90	
2912	Prinz Chamois, goldigchamois .	15 60 100	
2913	purpurkarmin . . . . .	15 60 100	
2914	Rembrandt, feurigzinnoberscharlach mit goldgelben Flecken und weissem Schlund . . . . .	20 60 110	
2915	Retkäppchen, rosenrot m. weisser Mitte . . . . .	13 60 100	
2916	Rubin, lebhaft rubinrot . . .	20 40 110	
2917	Schwarzer Prinz, tief schwarzpurpur mit dunkler Balaubung .	13 60 100	
2918	zartrosa mit weissem Schlund .	13 60 100	
2919	zinnoberscharlach (Défiance), sehr leuchtend . . . . .	22 80 110	
2920	halbhohe Sorten in schönen Farben gemischt . . . . .	11 20 90	
2921	» Prachtmischung neuerer Sorten . . . . .	17 40 100	



2849. Antirrhinum maj. pumilum.

Nr.	Antirrhinum majus picturatum:	20 g Ft.	M.Pf. Pf.
-----	-------------------------------	----------	-----------

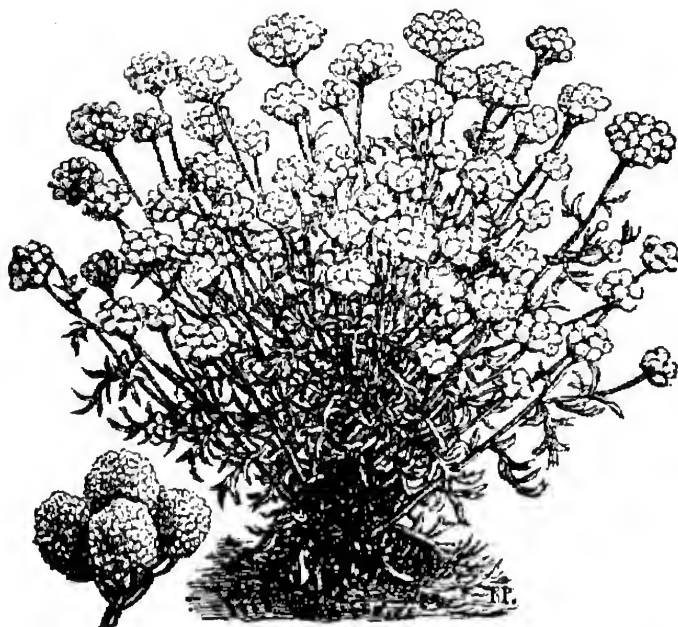
2922	ignescens, goldgelb mit aurora getuscht . . . . .	11 20 90	
2923	Inimitable, kupferrosa getuscht auf hellrosa Grund mit orangefarbenem Auge . . . . .	11 20 90	
2924	Kaiser Wilhelm, orangescharlach, purpura getuscht . . . .	11 20 90	
2925	Mirabundum, weiss, purpurrosa getuscht mit hellgelbem Auge .	11 20 90	
2926	Non plus ultra, rosa getuscht auf weisslichem Grund, leuchtendpurpurn Auge . . . . .	11 20 90	
2927	Viktorin, reinweiss, violettrosa getuscht, hellgelbes Auge . . .	11 20 90	
2928	prächtige getuschte Schattierungen gemischt . . . . .	10 80 80	

**Antirrhinum majus pumilum:****Ganz niedriges oder Zwerg-Löwenmaul:**

2929	album . . . . .	35 — 120	
2930	» rubro-striatum . . . . .	35 — 120	
2931	Brillant . . . . .	35 — 120	
2932	carmineum . . . . .	35 — 120	
2933	cinnabarinum . . . . .	35 — 120	
2934	cupreatum, leuchtend kupferrot .	35 — 120	
2935	Delila . . . . .	35 — 120	
2936	dunkelgelb mit aurora . . . .	35 — 120	
2937	Feuerfliege . . . . .	35 — 120	
2938	Galathea . . . . .	35 — 120	
2939	Heinrich IV. . . . .	35 — 120	
2940	kermesinum . . . . .	35 — 120	
2941	luteum rubro-striatum . . . .	35 — 120	
2942	niveum . . . . .	35 — 130	
2943	orange . . . . .	35 — 120	
2944	roseum . . . . .	35 — 120	
2945	» striatum . . . . .	35 — 120	
2946	sanguineum . . . . .	35 — 120	
2947	Schneeflocke . . . . .	35 — 130	
2948	sulphureum . . . . .	35 — 120	
2949	Zwerg-Sorten gemischt . . . .	32 80 130	

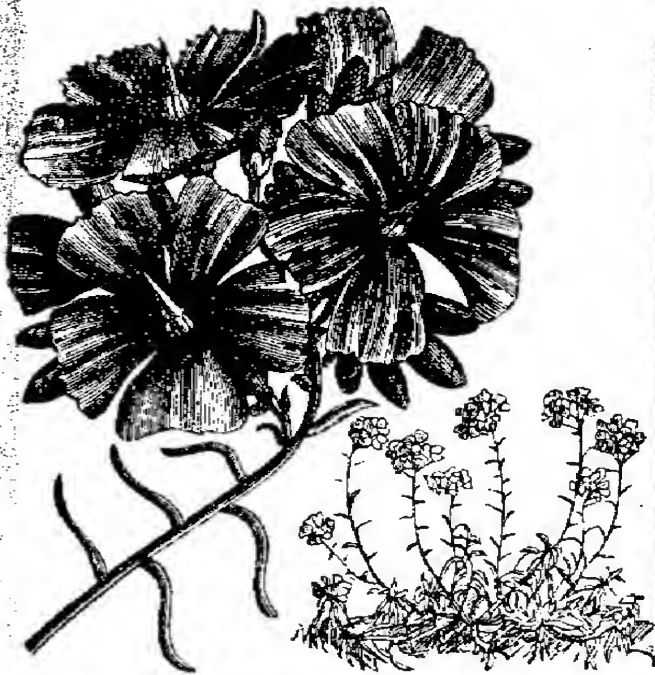
**Antirrhinum maximum, riesenblumiges Löwenmaul:**

2950	Cerberus, dunkelkarmin . . . .	31 20 120	
2951	Goldkönigin, neu . . . . .	58 — 150	
2952	Getelind, leuchtend hellorange mit zitronengelbem Fleck, neu .	31 20 120	
2953	Maralda, glänzend kupferkarmin mit gelbem Auge, neu . . . .	31 20 120	

2971. *Athanasia annua*.2975. *Bidens atrosanguinea*.

Nr.	Antirrhinum maximum	20 g	Pt
	riesenblum. Löwenmaul:	M. Pf.	Pf.
2954	purpurkarmia mit weißem Schlund, neu	30	— 120
2955	Purpurkönig, glänzend dunkel- purpur, riesenblumig	30	— 120
2956	Rabin, rubinrot	44	80 130
2957	Schneeflocke, neu	58	— 150
2958	zinnoberscharlach (Défiance), neu	44	80 130
2959	riesenblumige, gemischt	51	20 120
2960	Arctotis brevicauda Δ	38	— 130
2961	» grandis (Dinter) Δ, sehr schön, Blumen reinweiss, auf der Rückseite hellrosa	30	— 130
2962	Argemone grandiflora, reinweiss	20	60 110
2963	» mexicana (speciosa)	17	40 100
2964	Arnebia cornuta, reichblühend, leuchtendgelb, schwarz gefleckt, reine Samen f. 1000 S. 30 —, 50 S.	—	— 40f
2965	Artemisia f. annua, feinlaubige, raschwachsende Zierpflanze	5	20 80
2966	» gracilis (scoparia), zierliche Belaubung	6	— 80
2967	» sacrorum viridis, Som- mertanne, Belaubung fein- gefiedert, dunkelgrün, sehr zierend als Einzelpflanze, 2 m hoch	122	— 180
2968	Asperula azurea setosa, rei- zend blau, anhaltend blühend	5	20 80
2969	» azurea setosa alba, rein- weiss	5	20 80
2970	Aster f. tenellus	11	20 90
2971	Athanasia annua, gelbe Strohblume f.	5	20 80
2972	Atriplex hortensis cupreato-rosea, schöne Blattpflanze	4	40 80
2973	Baeria f. gracilis	28	— 120
2974	Bartonia aurea, goldgelb, schön	9	20 90
2975	Bidens atrosanguinea (Dahlia Zimapanii), dunkelblut- rot, fast schwarz	74	— 170
2976	» dahlisches, niedrig, reich blühend, in allen Tönungen von weiss bis rosa und pur- pur	44	80 130
2977	» ferakifolia	9	20 90
2978	» grandiflora, reichbl., gelb	9	20 90
2979	» humilis (Cosmos sulphu- reus), gelb	18	60 100
2980	Blitum f. capitatum, kopfförmiger Erdbeerspinat, eigenartig u. schön	9	20 90
2981	» virgatum	4	— 75
2982	Blumenbachia Δ Hieronymi	11	40 75
2983	» insignis	11	40 75

Nr.		20 g	Pt
	M. Pf.	Pf.	
2984	Brachycome f. iberidifolia, blau	20	— 10
2985	» iberidifolia alba	20	— 10
2986	» » atrovioleacea	20	— 10
2987	» » bicolor	20	— 10
2988	» » Blausternchen	21	— 10
2989	» » rosea	20	— 10
2990	» » Rotsternchen, strah- lenblütig, rot mit dunk- ler Mitte	21	60 110
2991	» » Schneesternchen, Blu- menblätter schmal, lan- zettelförmig, schneeweiss	21	60 110
2992	» » gemischt	18	60 110
2993	Browallia Δ Czerwiakowski	21	— 10
2994	» elata alba	21	— 10
2995	» » coerules	21	— 10
2996	» » grandiflora	21	— 10
2997	» » » nama, niedrig, schöne Tepf- und Gruppen- pflanze	24	— 12
2998	» speciosa major, sehr gross- blumig, dunkelblau, verzä- gliche und dankbare Zimmer- und Tepfpflanze, guter Win- terblüher 1000 S. 30 —, 100 S.	—	— 32f
2999	» speciosa grandiflora alba, neu 1000 S. 40 —, 100 S. 4,20	—	—
3000	Cacalia f. (Emilia) coccinea, orangefarben	18	60 100
3001	» coccinea f. luteo	18	60 100
3002	Calcephora lateritia Δ, siegel- rot	28	— 120
	Calampella, siehe Eucnemocarpus.		
3003	Calandrinia amoena	6	— 80
3004	» Burriagii (rosea)	6	— 80
3005	» grandiflora (glauca)	90	— 170
3006	» speciosa (Lindleyana)	6	— 80
3007	» » alba	6	— 80
3008	» umbellata, leuchtendrot, reissend für Töpfe Δ	90	— 170
3009	Calceolaria Δ pinnata	24	— 120
3010	» scabiosifolia, gelb	21	40 110
3011	Calandrinia ericarpa, orange	4	— 75
3012	» hybrida, weiss	7	40 90
3013	» maritima f. pleno	4	— 70
3014	» microphylla	4	— 75
3015	» officinalis f. pl. Favorite, hellschwarzgelb, rahm- weiss gestreift	7	40 90
3016	» » f. pl. Meteor, orangegelb gestreift	7	40 90
3017	» » grandiflora f. pl., dun- kelorange, sehr gross- blumig, dichtgefüllt	7	40 90

3018. *Calandrinia umbellata*.3015. *Calendula officinalis* fl. pleno Favorite.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3018	<i>Calendula officinalis grandiflora sulphurea</i> fl. pl., hellgelb, grossblumig, dicht gefüllt	7 40	90
3019	» <i>officinalis isabellina</i> fl. pl.	6 —	80
3020	» » <b>Prinz von Oranien</b> , dunkelorange-gelb gestr.	7 40	90
3021	» » <i>regalis</i> fl. pl.	6 —	80
3022	» » <i>superba</i> pl.	6 —	80
3023	» » <i>gemischt</i>	5 60	76
3024	» <i>pluvialis</i> , Regen anzeigend	7 40	90
3025	» <i>Pongel</i> fl. pleno, gefüllt weiss	10 40	90
3026	» <i>stoula</i> fl. pleno	4 40	80
3027	» <i>stellata</i>	4 —	75
3028	» <i>suffruticosa</i> , kleinblumig, hellgelb	4 40	80
3029	<i>Calliethra</i> † <i>Douglasii</i> , leuchtend gelb	16 —	100
3030	» <i>platyglossa</i>	16 —	100
3031	<i>Calliopsis</i> † <i>bicolor</i> (tinctoria), Schöngesicht, gelb mit braun	7 40	90
3032	» <i>bicolor brunea</i>	8 20	90
3033	» » <i>fistulosa</i>	8 20	90
3034	» » <i>hybrida</i> fl. pleno, gefüllt blühende gemischt	9 20	90
3035	» » <i>lutea</i>	8 20	90
3036	» » <i>semitplena</i>	9 20	90
3037	» » <i>marmorata</i>	9 20	90
3038	» » <i>fistulosa</i>	8 20	90
3039	» » <i>semitplena</i>	9 20	90
3040*	» » <i>nana</i> , Zwerg-	11 20	90
3041*	» » <i>brunea</i>	11 20	90
3042*	» » <i>semitplena</i>	11 20	90
3043*	» » <i>fistulosa</i>	11 20	90
3044*	» » <i>marmorata</i>	11 20	90
3045*	» » <i>semitplena</i>	11 20	90
3046*	» » <i>sulphurea</i>	11 20	90
3047	» » <i>nigra speciosa</i>	9 20	90
3048*	» » <i>radiata</i> , dunkelbraun	17 40	100
3049*	» » <i>radiata</i> , Goldstrahl, leuchtend goldgelb, am Grunde purpurbraun, mit gedrehten Blumenblättern, schön	17 40	100
3050*	» » <i>Tigerblümchen</i> , rotbraun nach der Spitze der gedrehten Blumenblätter zu goldgelb getigert, reizend	17 40	100
051	» » sternförmig blühende in feinsten Mischung	16 —	100
3052	» » hohe Sorten gemischt	6 20	80

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3053*	<i>Calliopsis bicolor</i> niedrige Sorten	9 20	90
	gemischt	9 20	90
3054	» <i>cardaminifolia atrosanguinea</i>	10 40	90
3055	» » <i>bicolor</i>	10 40	90
3056	» » <i>lutea</i>	10 40	90
3057	» » <i>gemischt</i>	9 20	90
3058*	» » <i>nana compacta atrosanguinea</i>	13 60	100
3059*	» » » <i>compacta bicolor</i>	13 60	100
3060*	» » » <i>lutea</i>	13 60	100
3061*	» » » <i>marmorata</i>	13 60	100
3062*	» » » <i>gemischt</i>	11 20	90
3063	» <i>Ackermannii</i>	7 40	90
3064	» <i>Atkinsonii</i>	7 40	90
3065	» <i>coronata</i> , leuchtend gelb, grossbl.	8 60	90
3066	» » <i>maxima</i> , sehr grossbl.	10 40	90
3067	» <i>Drummondii</i> (basalis), grossblumig, hellgelb, sehr reichblühend	10 40	90
3068†	» <i>hybrida superba</i> , in reichem Farbenspiel	13 60	100
3069	<i>Calliethra</i> † <i>lineariloba</i> , purpurlila	13 60	100
3070	» <i>pedata</i> , leuchtend rot	13 60	100
3071	» » <i>compacta</i>	13 60	100
3072	» <i>verticillata</i> (involucr.), grossbl., leuchtend rot	21 40	110
3073*	<i>Campanula attica</i>	52 —	150
3074*	» <i>attica</i> fl. albo	52 —	150
3075*	» <i>Loreyi</i> fl. albo	94 —	170
3076*	» » fl. coerulesc.	94 —	170
3077	» <i>macrostyla</i> , mit grossen becherförmigen, violett auf weissem Grund gestreiften Blumen Δ	66 —	150
3078*	» <i>Pentagonia</i>	10 40	90
3079*	» <i>Pentagonia</i> fl. albo	10 40	90
3080*	» <i>Speculum</i> , blau	10 40	90
3081*	» » fl. albo	12 —	100
3082*	» » fl. pl., blau gefüllt	12 —	100
3083*	» » <i>grandiflora</i>	12 —	100
3084*	» » <i>alba</i>	12 —	100
3085*	» » <i>lilacina</i>	12 —	100
3086*	» » <i>gemischt</i>	10 40	90
3087*	» » <i>procumbens alba</i>	16 —	100
3088*	» » <i>coerulea</i>	16 —	100
3089*	» » <i>lilacina</i>	16 —	100
3090*	» » <i>gemischt</i>	14 —	90
3091	<i>Cannabis gigantea</i> , chinesischer Riesenhanf †	12 20	90
3092	» <i>pyramidalis compacta</i>	14 —	100



3051. *Calliopsis bicolor radiata*, verschiedene.3065. *Calliopsis coronata*.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
3093	<b>Cardiospermum Halicacabum</b> , Schlingpflanze mit ballonartigen Früchten † .	9 20	90
3094	<i>Carduus arvensis</i> . . . . .	4 —	75
3095	» <i>Mariannus</i> , Mariendistel . . . . .	4 —	75
3096	<i>Carthamus leucocaulis</i> . . . . .	4 —	75
3097	» <i>tinctorius</i> . . . . .	4 —	75

### *Celosia* $\Delta$ *cristata*, Hahnenkamm:

3098	1. alba, 2. atropurpurea, 3. atropurpurea, 4. aurantiaca, 5. aurea, 6. coccinea, 7. kermesina, 8. purpurea, 9. rosea, 10. violacea, jede . . . . .	58 —	150
3099	in vielen Farben gemischt . . . . .	52 —	160
3100	nana argentea (alba) . . . . .	90 —	170
3101	» atropurpurea . . . . .	90 —	170
3102	» atropurpurea . . . . .	90 —	170
3103	» aurea . . . . .	90 —	170
3104	» coccinea . . . . .	90 —	170
3105	» cupreo-rosea . . . . .	90 —	170
3106	» Kaiserin (Empress), dunkellaubig, purpurrot . . . . .	90 —	170
3107	» kermesina . . . . .	90 —	170
3108	» magnifica, mit rothunter Belaubung . . . . .	90 —	170
3109	» sulphurea . . . . .	90 —	170
3110	» variegata . . . . .	90 —	170
3111	» violacea . . . . .	90 —	170
3112	» gemischte Zwerg- . . . . .	70 —	150
3113*	<i>pumila kermesina</i> (Präsident Thiers, Glasgow Preis-), leuchtend dunkelkarmesinrote Zwergsorte mit sehr grossem Kamm, schön . . . . .	90 —	170
3114	<i>Celosia</i> $\Delta$ <i>plumosa</i> Preziosa, mit dunkelroter Belaubung und karmesinroten Federbüschen . . . . .	30 —	120
3115	» <i>plumosa Thompsonii magnifica</i> Federbusch-Celosien, in den leuchtendsten Färbungen von gelb bis zum tiefsten blutrot, prachtvolle Gruppenpflanzen . . . . .	10 60	75
3116	aurea, goldgelb . . . . .	90 —	170
3117	coccinea, scharlach . . . . .	90 —	170
3118	isabellina, hellgelb . . . . .	90 —	170
3119	purpurea . . . . .	90 —	170
3120	Prachtmischung . . . . .	90 —	170

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
3121	<i>Celosia spicata</i> (argentea linearis), rosa, in silberweiss übergehend . . . . .	21 40	110
3122	<i>Centaurea americana</i> , sehr grossblumig, Hls † . . . . .	122 —	180
3123	» <i>americana alba</i> , reinweiss, sehr grossblumig, prachtvoll . . . . .	160 —	260
3124	» <i>Crupina</i> , Samenzierend . . . . .	18 40	90
3125	» <i>Cyanus fl. pl.</i> , gefüllte und halbgefüllte Kornblumen in reizenden neuen Färbungen gemischt . . . . .	12 40	100
3126	» <i>Cyanus</i> , Kornblume, einfachblühende gemischt . . . . .	7 40	90
3127	» » alba . . . . .	8 60	90
3128	» » fl. pl., gefüllt weiss . . . . .	17 40	100
3129	» » » pura . . . . .	8 60	90
3130	» » atropurpurea . . . . .	8 60	90
3131	» » » fl. pl., gefüllt dunkelpurpurn . . . . .	8 60	90
3132	» » coelestina (Kaiser Wilhelm), dunkelblau . . . . .	8 60	90
3133	» » » fl. pl., gefüllt blau, eine der dankbarsten und wertvollsten Schnittblumen . . . . .	20 60	110
3134	» » lilacina . . . . .	8 60	90
3135	» » miniata . . . . .	8 60	90
3136	» » fl. pleno, ziegelrot, gefüllt . . . . .	17 40	100
3137	» » rosea . . . . .	8 60	90
3138	» » fl. pleno, zartrosenrot blühende gefüllte Kornblume, wertvoll zum Schnitt für die feinsten Binderien . . . . .	20 —	100
	<b><i>Centaurea Cyanus nana compacta</i>, niedrige Kornblumen:</b>		
3139	<i>Viktoria</i> , blau, niedlich, nur 15 cm hoch, schön zu Einfassungen . . . . .	16 —	100
3140	Zwerg-Kornblumen gemischt . . . . .	13 60	100
3141*	<i>Centaurea depressa</i> . . . . .	8 80	90
3142*	» <i>depressa Königin der Kornblumen</i> , rein dunkelblau . . . . .	10 —	90
3143*	» » rosea . . . . .	8 —	90
3144	» <i>imperialis alba</i> , reinweiss, sehr grossbl., feinste Schnittblume, widerstandsfähig . . . . .	90 —	170
3145	» <i>imperialis Armida</i> , zartlila . . . . .	90 —	170
3146	» » <i>Favorita</i> , rosallila . . . . .	90 —	170

3069. *Galanthus nivalis*.3115. *Celosia plumosa* Thompsonii magnifica.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3147	<i>Centaurea imperialis</i> Gra-		
	<i>alosa</i> , purpurn . . . . .	90	— 170
3148	» <i>imperialis</i> Iphigenia, ro-		
	<i>salia</i> mit heller Mitte . . . . .	90	— 170
3149	» <i>lilacina</i> , bla . . . . .	90	— 170
3150	» <i>purpurea</i> . . . . .	90	— 170
3151	» <i>rosea</i> . . . . .	90	— 170
3152	» <i>splendens</i> , purpurila . . . . .	90	— 170
3153	» <i>alle Farben gemischt</i> . . . . .	78	— 150
3154	» <i>Margaritae</i> , grossblumig,		
	reinweiss, wohlriechend,		
	prachtvolle Schnittblume . . . . .	58	— 150
3155	» <i>moschata</i> alba . . . . .	17	40 100
3156	» <i>atropurpurea</i> . . . . .	17	40 100
3157	» <i>caerulea</i> . . . . .	17	40 100
3158	» <i>rosea</i> , zartrosa, wert-		
	volle, langgestielte		
	Schnittblume . . . . .	17	40 100
3159	» <i>gemischt</i> . . . . .	16	— 100
3160	» <i>odorata</i> , purpurn, grossblu-		
	mig, wohlriechend . . . . .	94	— 170
161	» <i>Chamaeleon</i> , grossblu-		
	mig, blassschwefelgelb		
	in rosa übergehend		
	5 g 70 — — — 360		
3162	» <i>hybrida</i> . . . . .	48	— 130
3163	» <i>Pseudo-depressa</i> . . . . .	5	20 80
3164	» <i>suaveolens</i> , gelb, wohlriech.,		
	feine Straussblume . . . . .	25	— 120
3165	<i>Centaureidum</i> Drummondii, zitro-		
	nengelb † . . . . .	17	40 100
3166	<i>Centranthus</i> macrosiphon, Sporn-		
	blume, resenrot, reichblühend	7	40 90
3167	» <i>macrosiphon</i> albus . . . . .	7	40 90
3168	» <i>carneus</i> . . . . .	7	40 90
3169	» <i>mutabilis</i> (bicolor) . . . . .	7	40 90
3170*	» <i>nanus</i> . . . . .	7	40 90
3171*	» <i>albus</i> . . . . .	7	40 90
3172*	» <i>bicolor</i> . . . . .	7	40 90
3173*	» <i>carneus</i> . . . . .	7	40 90
3174	» <i>gemischt</i> . . . . .	6	20 80
3175	<i>Cerintho</i> aspera, gelb mit		
	schwarz . . . . .	20	60 110
3176	» <i>auriculata</i> . . . . .	20	60 110
3177	» <i>major</i> . . . . .	20	60 110
3178	<i>Chaenactis</i> lanosa † . . . . .	—	— 130
3179*	<i>Chaenostema</i> Δ fastigiatum . . . . .	17	40 100
3180*	» <i>fastigiatum</i> fl. albo . . . . .	17	40 100
3181*	» <i>polyanthum</i> . . . . .	17	40 100
3182*	» <i>viscosum</i> . . . . .	17	40 100
3183	<i>Chardinia</i> xeranthemoides, Samen		
	sternartig Δ . . . . .	—	— 150
3184*	<i>Cheiranthus</i> maritimus, rote		
	Meer-Levkoje . . . . .	4	40 80
3185*	» <i>maritimus</i> albus . . . . .	4	40 80

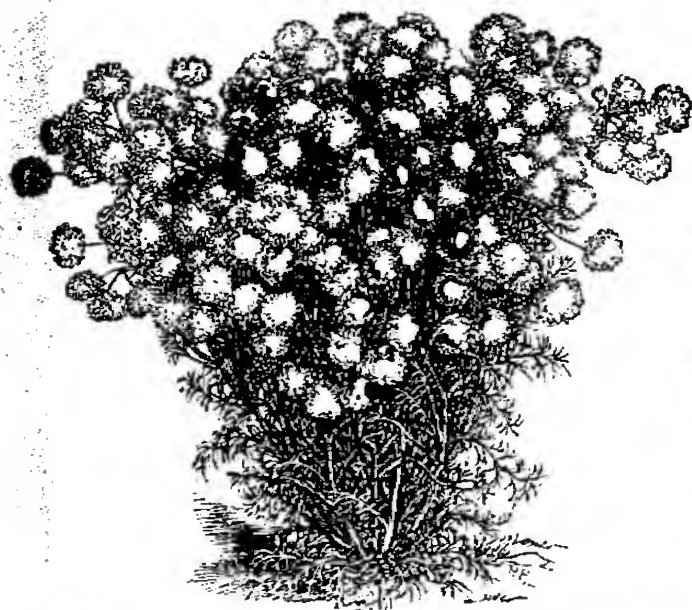
Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3186*	<i>Cheiranthus</i> maritimus car-		
	mineus splendens . . . . .	4	80 90
3187*	» <i>maritimus</i> kermesinus . . . . .	4	80 90
3188*	» <i>luteus</i> . . . . .	4	80 90
3189	<i>Chenopodium</i> ambrosioides . . . . .	7	40 90
3190	» <i>Atriplicis</i> . . . . .	21	20 110
3191	» <i>scoparium</i> . . . . .	4	80 90
3192	<i>Chrysanthemum</i> † carinatum		
	(tricolor) album . . . . .	10	40 90
3193	» <i>carinatum</i> annulatum . . . . .	10	40 90
3194	» <i>atrocecinereum</i> . . . . .	12	40 100
3195	» <i>foliis aureis</i> . . . . .	12	40 100
3196	» <i>Burridgeanum</i> . . . . .	12	40 100
3197	» <i>fol. aureis</i> (Golden		
	Feather) . . . . .	12	40 100
3198	» <i>Chamaeleon</i> , hell-		
	bronze, später in isabell-		
	gelb übergehend . . . . .	13	60 100
3199	» <i>Dunnettii</i> album pl. . . . .	24	— 120
3200	» <i>aureum</i> plenum . . . . .	24	— 120
3201	» <i>versicolor</i> fl. pl.,		
	Mischung gefülltblü-		
	bender Sorten . . . . .	22	80 110
3202	» <i>Eklipse</i> , goldgelb mit		
	purpurscharlach Ring . . . . .	13	60 100
3203	» <i>hybr. foliis aureis</i> . . . . .	—	— 100
3204	» <i>luteum</i> . . . . .	10	40 90
3205	» <i>Nordstern</i> , grossblu-		
	mig, weiss . . . . .	17	40 100
3206	» <i>purpureum</i> . . . . .	10	40 90
3207	» <i>radiatum</i> aureum,		
	Goldrad, röhrenblü-		
	tig, gelb . . . . .	13	60 100
3208	» <i>Silber-Königin</i> , weiss		
	mit hellgelber Zone und		
	gelber Scheibe . . . . .	17	40 100
3209	» <i>Stern von Thüringen</i> ,		
	weiss, mit röhrenförmigen		
	Strahlenblüten . . . . .	13	60 100
3210	» <i>venustum</i> . . . . .	12	40 100
3211	» <i>gemischt</i> . . . . .	10	— 90
3212	» <i>coronarium</i> album pl. . . . .	7	40 90
3213	» <i>luteum</i> pl. . . . .	7	40 90
3214	» <i>sulphureum</i> pl. . . . .	7	40 90
3215*	» <i>pumilum</i> album fl. pl. . . . .	11	— 90
3216*	» <i>luteum</i> fl. pl.,		
	niedrig, kleinblu-		
	mig, dichtgefüllt . . . . .	11	— 90
3217*	» <i>sulphureum</i> fl. pl. . . . .	11	— 90
3218	» <i>fl. pl. gemischt</i> . . . . .	6	— 80
3219	» <i>einfachblühende, gemischt</i> . . . . .	4	— 80
3220	» <i>album</i> (Prinzess May),		
	weiss, einfach . . . . .	5	— 80

3153. *Centaurea imperialis*.3165. *Centauridium Drummondii*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
3221	<i>Chrysanthemum inodorum</i> plemisstimum, dichtgefüllt, rein weiss, wertvoll für die Binderei . . . . .	22 20	110
3222	» <i>inodorum fl. pl.</i> Braut- kleid, grossblumig, rein- weiss . . . . .	38 —	130
3223 *	» <i>multicaule</i> , gelb, schöne Ein- fassungspflanze . . . . .	7 40	90
3224	» <i>Myconis</i> . . . . .	5 20	80
3225	» <i>segetum Gloria</i> , grossblu- mig, schwefelgelb mit gold- gelber Mitte, schöne Schnitt- blume . . . . .	10 40	90
3226	» <i>segetum Gloria</i> , weiss . . . . .	13 60	100
3227	» » <i>Goldstern</i> . . . . .	13 60	100
3228	» » <i>grandiflorum</i> , gelb . . . . .	5 20	80
3229	» » <i>Melies</i> , grossbl., gold- gelb . . . . .	10 40	90
3230 *	» » <i>pumilum</i> , goldgelb, nur 15—20 cm hoch . . . . .	11 20	90
3231 *	<i>Cineraria lobata</i> ( <i>Senecio sua- vescens</i> ), niedrig, goldgelb, wohlriechend . . . . .	16 60	100
3232	<i>Clarkia elegans alba plena</i> , gefüllt weiss . . . . .	12 —	100
3233	» <i>elegans fl. pl.</i> apfelblüte, sehr zarte Farbe, dicht- gefüllt . . . . .	13 —	100
3234	» » <i>fl. pl.</i> Brillant, leuchtend karmesinscharlach, dicht- gefüllt, frühblühend, feine Schnittblume . . . . .	13 —	100
3235	» » <i>carminea plena</i> . . . . .	12 —	100
3236	» » <i>fl. pl. chamois</i> , zarte Farbe . . . . .	13 —	100
3237	» » <i>fl. pl. Niederfarben</i> , neu, violettrosa, dicht gefüllt, beliebte Binde- farbe . . . . .	21 —	110
3238	» » <i>Lachskönigin</i> ( <i>Salmon Queen</i> ), leuchtend lachs- rot, dichtgefüllt . . . . .	18 —	100
3239	» » <i>nana rosea</i> . . . . .	10 —	90
3240	» » » <i>rosea plena</i> . . . . .	12 —	100
3241	» » » <i>violacea pl.</i> . . . . .	12 —	100
3242	» » <i>Purpurkönig</i> ( <i>Purple King</i> ), dichtgefüllt . . . . .	18 —	100
3243	» » <i>rosea plena</i> . . . . .	12 —	100
3244	» » <i>Scharlachkönigin</i> , lachsorangefarben, ein- zig schöne Färbung, dichtgefüllt, prachtvoll . . . . .	21 —	110

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
3245	<i>Clarkia elegans striata fl. pleno</i> , gestreifte . . . . .	12 —	100
3246	» <i>elegans violacea plena</i> . . . . .	12 —	100
3247	» » gefüllte gemischt . . . . .	9 —	90
3248	» <i>pulchella</i> , rot . . . . .	7 —	90
3249	» » <i>alba</i> . . . . .	7 —	90
3250	» » » <i>plena</i> . . . . .	9 —	90
3251	» » » <i>carnea</i> . . . . .	7 —	90
3252	» » » <i>fl. pl.</i> . . . . .	7 —	90
3253	» » <i>fimbriata alba</i> . . . . .	7 —	90
3254	» » <i>fl. pleno</i> . . . . .	9 —	90
3255	» » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	7 —	90
3256	» » <i>integripetala</i> , rot . . . . .	7 —	90
3257	» » » <i>alba plena</i> . . . . .	9 —	90
3258	» » » <i>kermesina plena</i> . . . . .	9 —	90
3259	» » » <i>Langtry</i> . . . . .	7 —	90
3260	» » » <i>marginata</i> . . . . .	7 —	90
3261 *	» » » <i>nana</i> . . . . .	7 —	90
3262 *	» » » » <i>alba</i> . . . . .	7 —	90
3263 *	» » » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	9 —	90
3264 *	» » » » <i>carnea</i> . . . . .	7 —	90
3265 *	» » » <i>rubra plena</i> . . . . .	9 —	90
3266	» » <i>marginata</i> . . . . .	7 —	90
3267	» » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	9 —	90
3268 *	» » <i>nana</i> , rot . . . . .	8 —	90
3269 *	» » » <i>alba</i> . . . . .	8 —	90
3270 *	» » <i>pulcherrima</i> , karmesin . . . . .	7 —	90
3271 *	» » » <i>fimbriata</i> . . . . .	7 —	90
3272	» » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	9 —	90
3273 *	» » » <i>integripetala</i> . . . . .	7 —	90
3274	» » einfache gemischt . . . . .	6 —	80
3275	» » gefüllte gemischt . . . . .	8 —	90
3276	<i>Claytonia perfoliata</i> . . . . .	13 —	100
3277	<i>Cleome gigantea</i> . . . . .	52 —	150
3278	» <i>gigantea alba</i> . . . . .	52 —	150
3279	» » <i>hybrida</i> . . . . .	52 —	150
3280	» <i>pungens</i> . . . . .	14 20	75
3281	<i>Olianthus</i> <i>Dampieri</i> , leuchtend scharlachm. schwarzem Auge, prachtvolle Schmetterlings- blume, . . . . .	100 S. 30 —, 5 S.	1 80 —
3282 *	<i>Clintonia</i> <i>△ elegans</i> . . . . .	1 g 7 —,	— 200
3283 *	» <i>pulchella</i> . . . . .	1 » 9 —,	— 200
3284 *	» » <i>alba</i> . . . . .	1 » 9 —,	— 200
3285 §	<i>Oliaria ternata</i> . . . . .	1 » 5 —,	— 150
3286 §	» <i>ternata alba</i> . . . . .	1 » 5 —,	— 150
	Die <i>Oliarien</i> sind sehr schön- u. reichblühende Schlingpflanzen für warme Lagen.		
3287 §	<i>Cobaea</i> <i>△ scandens</i> , prächtige Schlingpflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	70 —	150



3322. *Chrysanthemum inodorum* fl. pl. Brautkleid.

Nr.		20 g Pt.	M. Pf. Pf.
3288 *	<i>Oellisia bartsifolia</i> . . . . .	7 —	90
3289 *	» » fl. albo . . . . .	7 —	90
3290 *	» bicolor, lila mit weiss . . . . .	6 —	80
3291 *	» » alba . . . . .	6 —	85
3292 *	» » candidissima . . . . .	6 —	80
3293 *	» » carnea . . . . .	6 —	80
3294 *	» grandiflora . . . . .	9 —	90
3295 *	» » carminea . . . . .	7 —	90
3296 *	» multicolor . . . . .	6 —	80
3297 *	» multicolor marmorata . . . . .	6 —	80
3298 *	» tinctoria purpurea, rot-violett . . . . .	6 —	80
3299 *	» gemischt . . . . .	5 60	80
3300	<i>Oellisia coccinea</i> . . . . .	5 —	80
3301	» grandiflora . . . . .	5 —	80
3302	<i>Commelina</i> † <i>coelestis</i> , schön, himmelblau . . . . .	13 —	100
3303	» <i>coelestis alba</i> . . . . .	13 —	100
3304 *	<i>Convolvulus Cupaniann</i> . . . . .	5 —	80
3305 *	» tricolor, niedrige Winde . . . . .	5 —	80
3306 *	» » albus . . . . .	5 —	80
3307 *	» » kermesinus violaceus . . . . .	5 —	80
3308 *	» » quadricolor . . . . .	5 —	80
3309 *	» » roseus, zart rosanrot . . . . .	5 —	80
3310 *	» » » superbus, dunkel-rosa mit karminrotem Stern . . . . .	5 —	80
3311 *	» » striatus . . . . .	5 —	80
3312 *	» » subcaeruleus . . . . .	5 —	80
3313 *	» » gemischt . . . . .	4 80	70
3314	<i>Coronilla Securidaca</i> . . . . .	5 —	80
3315	<i>Cosmea</i> † <i>bipinnata hybrida grandifl.</i> alba, reinweiss, sehr blühend, gute Schnittblume . . . . .	48 —	130
3316	» » <i>bipinnata hybrida grandiflora-kermesina</i> . . . . .	48 —	130
3317	» » <i>hybrida grandiflora praecox</i> fl. pl., neu . . . . .	—	300
3318	» » <i>hybrida grandiflora purpurea</i> . . . . .	48 —	100
3319	» » <i>hybrida grandifl. rosea</i> . . . . .	48 —	100
3320	» » » gemischt . . . . .	44 —	100
3321	» » <i>nana alba</i> (Dawn), weiss, niedrig, frühblühend . . . . .	44 —	100
3322	» » frühblühende Sorten gemischt . . . . .	44 —	130
3323	» » Klendyke, leuchtend orange; für Topfsucht in unserer Gegend sehr empfehlenswert . . . . .	44 —	130
3324	<i>Cosmidium</i> † <i>Burridgeanum</i> , dunkelbraun, goldgelb gestümt . . . . .	13 —	100

3244. *Clarkia elegans* fl. pleno Scharlachkönigin.

Nr.		20 g Pt.	M. Pf. Pf.
3325	<i>Cosmidium Burridgeanum</i> Orange Krone, goldgelb mit dunkelorange Zone, schöne Schnittblume . . . . .	13 —	100
3326 *	<i>Ootula aurea</i> . . . . .	5 —	80
3327	<i>Orambe hispanica</i> . . . . .	10 —	90
3328	<i>Orepis barbata</i> . . . . .	10 —	90
3329	» » alba . . . . .	10 —	90
3330	» <i>Dioscoridis</i> (Drummondii) . . . . .	6 —	80
3331	» rubra . . . . .	12 —	100
3332	» » fl. albo . . . . .	12 —	100
3333	<i>Cryptostemma calendulaceum</i> † . . . . .	11 —	90
	Cucumis, siehe Cucurbitaceae.		
3334	<i>Cuphea miniata</i> , hochrot † . . . . .	24 —	120
3335	» » alba . . . . .	24 —	120
3336	» » rosea . . . . .	24 —	120
3337 *	» <i>platyocentra</i> , scharlachrot Δ . . . . .	—	300
3338	» <i>purpurea</i> † . . . . .	20 —	100
3339	» » rosea † . . . . .	20 —	100
3340	» <i>silenoides</i> † . . . . .	12 —	100
3341	» <i>Zimapanii</i> † . . . . .	19 —	100
3342	<i>Cynoglossum coelestinum</i> . . . . .	8 —	90
3343 *	» <i>linifolium</i> , weisses Vergissmännchen . . . . .	8 —	90
3344	<i>Dahlia cernuata</i> , scharlachrot, wohlriechend . . . . .	46 —	130
	<i>Dahlia variabilis</i> , einfachblüh. Georginen:		
3345	beste Sorten gemischt . . . . .	62 —	150
3346	<i>grandiflora</i> , einfache Riesen-Georginen in prachtvollster Mischung . . . . .	70 —	150
3347	<i>Halskrausen</i> . . . . .	90 —	170
3348	<i>Juarezii</i> , einfachblühende Kaktus- . . . . .	40 —	130
3349	<i>Kronen</i> -, mit Flecken am Grunde der Blumenblätter . . . . .	40 —	130
3350	<i>Lucifer</i> , mit dunkler Belaubung und dunkelscharlach Blumen . . . . .	74 —	170
3351	<i>Maxonii</i> , siehe Neuheiten . . . . .		
3352	niedrige einfachblühende gemischt . . . . .	120 —	240
3353	<i>Paragon</i> . . . . .	40 —	130
3354	<i>striata</i> , gestreifte in reichem Farbenspiel . . . . .	40 —	130
3355	weiss (white Queen) . . . . .	34 —	130
3356	einfache gerandete, prachtvollste Klasse . . . . .	122 —	180

3287. *Cobaea scandens*.3330. *Cosmea bipinnata* hybr. *grandiflora*.

Nr.	<i>Dahlia variabilis</i> , einfach- blüh. Georginen:	20 g. Pt. M. Pf. Pf.
3357	grossblumige einfache und halbgefüllte (holländische) Riesen-Dahlien, gemischt . . .	74 — 170

Nr.	<i>Dahlia variabilis</i> fl. pl., Geor- ginen, gefülltblühende:	20 g. Pt. M. Pf. Pf.
3358	gefüllte grossblumige, in vielen Sorten gemischt . . . . .	122 — 180
3359	grossblumige gefüllte, von den besten Sortimentenblumen I. Ranges . . . . . 1 g 23 —	— 300
3360	Gloria, mit röhrenförmigen ge- füllten Blumen . . . . . 1 g 23 —	— 300
3361	Juarezii fl. pl., gefüllte Kaktus- Georginen gemischt . . . 1 g 23 —	— 500

3362	Liliput-, gefüllte, in allen Farben gemischt . . . . .	— 300
------	---	-------

3363	gefüllte Zwerg-Sorten gemischt . . . . .	— 300
------	--	-------

3364	<i>Datura</i> $\Delta$ <i>atroviolacea</i> plenissima . . . . .	31 — 120
------	---	----------

3365	» <i>Bertolonii</i> . . . . .	4 — 75
------	-------------------------------	--------

3366	» <i>ce-atocaula</i> . . . . .	31 — 120
------	--------------------------------	----------

3367	» <i>fastuosa</i> alba plena . . . . .	31 — 120
------	--	----------

3368	» » <i>coerulea</i> plena . . . . .	31 — 120
------	-------------------------------------	----------

3369	» » <i>Huberiana</i> fl. pl. gemischt . . . . .	31 — 120
------	---	----------

3370	» <i>ferox</i> . . . . .	4 — 75
------	--------------------------	--------

3371	» <i>gigantea</i> . . . . .	4 — 75
------	-----------------------------	--------

3372	» <i>humilis</i> flava ( <i>chlorantha</i> ) fl. pl., mit gelben gefüllten Blumen . . . . .	31 — 120
------	--	----------

3373	» <i>inermis</i> . . . . .	4 — 75
------	----------------------------	--------

3374	» <i>laevis</i> , mit glatten Früchten . . . . .	4 — 75
------	--	--------

3375	» <i>Leichhardtii</i> . . . . .	4 — 75
------	---------------------------------	--------

3376	» <i>Metel</i> ( <i>carthaginiensis</i> ) . . . . .	21 — 100
------	---	----------

3377	» <i>quercifolia</i> . . . . .	4 — 75
------	--------------------------------	--------

3378	» <i>Stramonium</i> . . . . .	4 — 75
------	-------------------------------	--------

3379	» » <i>purpurea</i> . . . . .	5 20 81
------	-------------------------------	---------

3380	» <i>Tatula</i> . . . . .	4 — 75
------	---------------------------	--------

3381	» » var. <i>Heinemannii</i> , reich- blühende Blattpflanze mit trichterförmigen, hellblauen Blumen . . . . .	4 — 75
------	---	--------

3382	» <i>Wrightii</i> ( <i>meteloides</i> ) . . . . .	21 — 110
------	---	----------

*Delphinium Ajacis*, siehe Ritter-  
sporn, Seite 46.

3383*	» <i>cardiopetalum</i> , niedrig, blau, reichblühend . . . . .	9 20 90
-------	---	---------

3384*	» » <i>roseum</i> hellrosenrot . . . . .	10 40 90
-------	--	----------

3385	<i>Dianthus barbatus chinensis</i> , einjährige Bartnelken, durch Kreuz- zung von <i>D. barbatus</i> und <i>D. chi-</i> <i>nensis</i> entstanden, in bester Mi- schung . . . . .	18 — 100
------	--	----------

Nr.	<i>Dianthus chinensis</i> , einfachblühende gemischt . . . . .	20 g. Pt. M. Pf. Pf.
3386		11 — 90

#### *Dianthus* † *chinensis* fl. pleno: Chineser-Nelke.

3387	<i>plenissimus</i> , dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel gemischt . . . . .	17 — 100
3388	» <i>albus</i> , reinweiss . . . . .	20 — 110
3389*	» <i>nanus</i> , niedrige Chineser-Nelke . . . . .	23 — 1.0
339*	» » <i>Brillant</i> , dunkelschar- lach . . . . .	38 — 130
3391*	» » <i>roseus splendens</i> . . . . .	22 — 110
3392	» <i>pictus</i> . . . . .	22 — 110
3393	<i>Dianthus Gardnerianus</i> . . . . .	11 — 90

#### *Dianthus* † *imperialis* fl. pleno:

Nr.	Kaiser-Nelke.	20 g. Pt. M. Pf. Pf.
3394	<i>plenissimus</i> , dichtgefüllte in dem prachtvollsten Farbenspiel . . . . .	21 — 110
3395	<i>albus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3396	<i>atropurpureus plenus</i> . . . . .	24 — 110
3397	<i>atroanguineus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3398	<i>atroviolaceus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3399	<i>carmineus rubro-striatus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3400	<i>fl. albo rubro-striato plenus</i> . . . . .	22 — 110
3401	<i>nigro-purpureus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3402	<i>ochroleucus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3403	<i>pictus plenus</i> . . . . .	22 — 110
3404*	» <i>nanus albus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3405*	» <i>carmineus striatus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3406*	» <i>cupreus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3407*	» <i>miniatus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3408*	» <i>ochroleucus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3409*	» <i>roseus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3410*	» <i>striatus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3411*	» fl. pl. gemischt . . . . .	24 — 100

#### *Dianthus* † *Heddewigii*:

##### Heddewigs-Nelke.

3412*	( <i>giganteus</i> ), in prachtvollen Far- ben, gemischt . . . . .	24 — 120
3413*	<i>albus</i> (Königin von Holland), reinweiss, grossbl. . . . .	27 — 120
3414*	<i>albus plenus</i> . . . . .	38 — 130
3415*	» <i>nanus plenus</i> . . . . .	27 — 120
3416*	<i>atropurpureus plenus</i> . . . . .	33 — 130
3417*	» <i>albo-marginatus plenus</i> (Trauermantel), schwarz- purpurn, weiss gerandet, . . . . .	43 — 130

3331. *Crepis rubra*.3383. *Delphinium cardiopetalum*.

Nr.	<i>Dianthus Heddewigii</i> :	20 g	Pf.
3418	<i>atrosanguineus</i> . . . . .	27	— 120
3419	<i>diadematus plenissimus</i> , dichtgefüllt in prächtig ge- zeichneten Spielarten . . . . .	40	— 130
3420 *	<i>» nanus fl. pleno</i> . . . . .	27	— 120
3421	die Braut, reinweiss mit dunkel- purpurroter Mitte, sehr schön . . . . .	27	— 120
3422 *	Feuerball, leuchtend scharlach, gefüllt . . . . .	40	— 130
3423 *	Graf Kerchove, dunkelblutrot, schwarz gefleckt . . . . .	40	— 130
3424 *	<i>grandiflorus albus plenus</i> . . . . .	40	— 130
3425 *	<i>» striatus plenus</i> . . . . .	40	— 130
3426 *	<i>hybridus fl. pl.</i> , gefüllte Hed- dewigs-Nelken in prächt- tigem Farbenspiel . . . . .	40	— 130
3427	<i>hybridus nanus fl. pl.</i> , reizende gefülltblühende Zwergsorten . . . . .	23	80 130
3428 *	<i>kermesinus</i> (Crimson Belle), dunkelkarmesin, grossbl. . . . .	21	— 110
3429 *	Königin des Ostens (Eastern Queen), prächtig gezeichnet . . . . .	24	— 120
3430	<i>luteolus fl. pl.</i> , hellgelb . . . . .	40	— 130
3431	Malmaison, hellrosa . . . . .	40	— 130
3432	<i>marginatus Silbersaum</i> , rot mit weissem Rand . . . . .	22	110
3433 *	<i>nanus atropurpureus pl.</i> . . . . .	38	— 130
3434 *	<i>» » striatus pl.</i> . . . . .	33	— 130
3435 *	<i>» cupreo-coccineus fl. pl.</i> . . . . .	38	— 130
3436 *	<i>» roseus plenus</i> . . . . .	39	— 130
3437 *	<i>nigricans plenissimus</i> . . . . .	38	— 130
3438	<i>nobilis</i> , einfachblühende Königs- nelken, Blumen sehr gross, ge- wellt und gefranst, in reichem Farbenspiel . . . . .	25	— 120
3439 *	Rosalinde, zart fleischfarben, später rosa, gefüllt . . . . .	25	— 120

**Dianthus + hybridus (latifolius):**

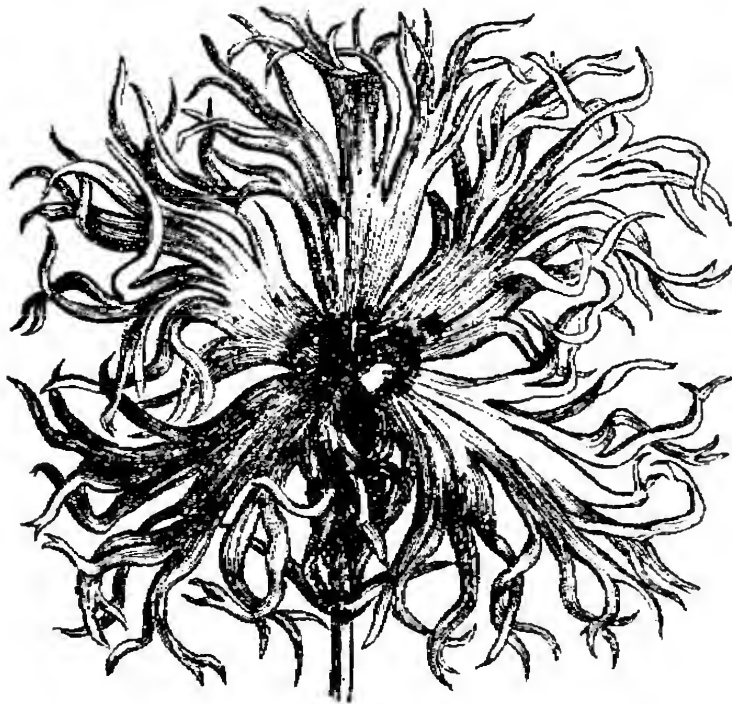
3440	<i>atrococcineus fl. pl.</i> . . . . .	17	— 100
3441	<i>atropurpureus fl. pl.</i> . . . . .	17	— 100
3442	<i>atroroseus fl. pl.</i> . . . . .	17	— 100
3443	<i>atroviolaceus fl. pl.</i> . . . . .	17	— 100
3444	gemischt . . . . .	16	— 90

**Dianthus + laciniatus:**

3445 *	Einfache gefranste in dem herr- lichsten Farbenspiel . . . . .	20	— 110
3446	<i>albus</i> , grossblumig, einfach, rein- weiss . . . . .	22	— 110
3447	<i>» fl. pleno</i> . . . . .	32	— 130

Nr.	<i>Dianthus laciniatus</i> :	20 g	Pf.
3448	<i>atropurpureus</i> , einfach . . . . .	22	— 110
3449	<i>» fl. pleno</i> . . . . .	32	— 130
3450	<i>atrosanguineus</i> . . . . .	22	— 110
3451	<i>atroviolaceus fl. pl.</i> . . . . .	32	— 130
3452	Reenkönigin, lachsrosa mit weis- sem Rand . . . . .	24	— 120
3453	<i>fl. pleno</i> , gefüllte in bestem Far- benspiel . . . . .	43	— 130
3454	Lucifer, leuchtend orangeschar- lach gefüllt, herrliche Färbung . . . . .	70	— 150
3455	<i>marginatus Afrikanerin</i> , fast schwarz mit silberweissem Saum . . . . .	24	— 120
3456	Mephisto, schwarzbraun gebän- dert und gestrichelt auf lachserotem Grunde, weiss gerandet . . . . .	24	— 120
3457	<i>mirabilis</i> , prachtvoll, mit 8—10 cm grossen, tiefgeschlitzten, feinst- gefransten Blumen, im reichsten Farbenspiel . . . . .	30	— 120
3458	<i>mirabilis albus</i> , reinweiss . . . . .	30	— 120
3459	<i>» fl. pleno</i> , gefülltblühende Spielarten der grossblumigen japanischen Nelken in den herrlichsten Färbungen . . . . .	52	— 150
3460	<i>nanus hybridus</i> , mit lachsroten Zeichnungen . . . . .	22	— 110
3461	<i>punctatus</i> , Prinzess-Nelken, mit punktierten und gestreif- ten Blumen . . . . .	26	— 120
3462	<i>» dunkelfarbige Prinzess- Nelken</i> . . . . .	26	— 120
3463	<i>salmonens</i> , Lachskönigin, lachsrot . . . . .	34	— 130
3464	<i>» fl. pl.</i> , lachsrot, dichtgefüllt, prachtvoll . . . . .	53	— 150
3465	<i>» fl. pl. striatus</i> , lachsrot ge- streift . . . . .	48	— 130
3466	Schneeball, reinweiss, grossbl., dichtgefüllt, prachtvoll, feine Schnittblume . . . . .	48	— 130
3467	<i>splendens</i> , rote Farbentöne mit weissem Auge . . . . .	20	— 120
3468 *	<i>striatus plenus</i> . . . . .	43	— 130
3469	Vesuv, leuchtend orangescharlach, die feurigste Färbung unter den Sommernelken, prachtvoll . . . . .	33	— 130
3470	<i>violaceus</i> , leuchtend violett, grossbl. . . . .	22	— 110
3471	<i>» fl. pleno</i> , . . . . .	38	— 120
3472	<i>zonalis</i> , lachsrot mit schwarz- purpurnem Ring . . . . .	31	— 120
3473	<i>» dunkelweinrot</i> . . . . .	31	— 120



3457. *Dianthus laciniatus mirabilis*.3477. *Diascia Barberae*.

Nr.	20 g Pt.
M.Pf. Pf.	
3474 <i>Dianthus</i> † <i>stellaris</i> , mit sternartigen Blumen . . . . .	31 — 120
3475 » <i>stellaris</i> Edelweiss, reinweiss, sternartig . . . . .	31 — 120
3476 » » <i>f. pleno</i> . . . . .	38 — 130
3477 <i>Diascia Barberae</i> , schöne und ausserordentlich reichblühende Scrophularinee aus Süd-Afrika. Die 2 cm grossen, chamäisrosa bis ziegelrosa gefärbten Blumen sind mit 2 Spornen versehen . . . . .	90 — 170
3478 <i>Diascia Barberae</i> , orangefarbene Spielarten . . . . .	90 — 170
3479 <i>Didiscus</i> ( <i>Trachymene</i> ) <i>coeruleus</i> , blaublühende Umbellifere †	56 — 150
3480 * <i>Dimorphotheca aurantiaca</i> , Goldblume, mit 6½ bis 8 cm grossen, dunkelorange margarotenähnlichen Blumen, auffallend schön und ausserordentlich dankbar blühende Gruppenpflanze †	66 — 150
3481 <i>Dimorphotheca aurantiaca hybrida</i> , in den prachtvollsten Färbungen von weiss, hellgelb, dunkelgelb, lachsfarben bis orange, gemischt . . . . .	35 — 130

***Dimorphotheca aurantiaca hybrida*:**

3482 <i>f. pleno</i> , gefüllte und halbgefüllte Spielarten in Prachtmischung . . . . .	90 — 170
3483 <i>Dimorphotheca sinuata</i> , hellchamois . . . . .	122 — 180
3484 § <i>Dolichos</i> Δ <i>atrosanguineus</i> . . . . .	21 20 110
3485 § » <i>giganteus</i> , rotviolett . . . . .	21 20 110
3486 § » <i>Lablab albus</i> . . . . .	17 40 100
3487 § » » <i>Prinzessin Helene</i> ( <i>Japonicus Daylight</i> ), reinweiss . . . . .	21 — 110
3488 § » » <i>purpureus</i> . . . . .	17 — 100
3489 § » » <i>gemischt</i> . . . . .	17 — 100
3490 <i>Dracocephalum Moldavicum f. albo</i> . . . . .	4 60 80
3491 » <i>Moldavicum f. coeruleo</i> . . . . .	4 60 80
3492 § <i>Eccremocarpus</i> ( <i>Galampella</i> ) <i>scaber</i> Δ, sehr schöne Schlingpflanze mit orangefarbenen Blumenbüscheln . . . . .	43 — 130
3493 § » <i>scaber aureus</i> , rein goldgelb . . . . .	43 — 130
3494 § » » <i>carmineus</i> , rein karminrot . . . . .	43 — 130
3495 § » » <i>roseus</i> , lachsgross . . . . .	43 — 130

Nr.	20 g Pt.
M.Pf. Pf.	
3496 <i>Echium</i> † <i>creticum</i> , scharlachrot . . . . .	21 — 110
3497 » <i>plantagineum</i> , violett . . . . .	10 — 90
3498 » » <i>album</i> , reinweiss . . . . .	16 — 100
Die <i>Echium</i> liefern ein sehr ergieb. Bienenfutter.	
3499 <i>Elsholtzia cristata</i> , wohlriechend . . . . .	11 20 90
3500 » <i>cristata alba</i> . . . . .	11 20 90
3501 <i>Eritrichium barbigerum</i> . . . . .	13 — 100
3502 <i>Erodium gruinum</i> , Beiherschnabel, Samen wetteranzeigend (Feuchtigkeitsmesser) . . . . .	10 — 90
3503 <i>Erodium moschatum</i> . . . . .	10 — 90
3504 <i>Erysimum arkansanum</i> . . . . .	7 — 90
3505 » <i>arkansanum nanum</i> ( <i>aureum compactum</i> ) . . . . .	8 — 90
3506 » <i>Perowskianum</i> , orange . . . . .	6 — 80
3507 * <i>Erythraea</i> Δ <i>linarifolia</i> 1 g 10, —, — — 250	
3508 * <i>Echscholtzia aurantiaca</i> , dunkelorange . . . . .	19 40 90
3509 * » <i>caespitosa</i> , nur 15 cm hoch, goldgelb, sehr frühblühend . . . . .	13 60 100
3510 * » <i>californica</i> , goldgelb . . . . .	10 — 90
3511 * » » <i>alba</i> . . . . .	10 — 90
3512 * » » <i>canaliculata Mikado</i> , orangescharlach, rinnenförmig . . . . .	24 — 120
3513 * » » » <i>rosea</i> , rötlichweiss mit primelgelber Mitte . . . . .	20 — 110
3514 * » » <i>Chromkönigin</i> , siehe Neuheiten . . . . .	
3515 * » » <i>erecta compacta Mandarin</i> . . . . .	16 — 120
3516 * » » » <i>feuerrot</i> , grossblumig, aufrecht, schön . . . . .	25 — 120
3517 * » » <i>f. pl. orange</i> , hellgelb gerandet . . . . .	25 — 100
3518 * » » <i>Karminkönig</i> , grossblumig, dunkelkarmin . . . . .	21 — 100
3519 * » » <i>Mandarin</i> , orangerot . . . . .	16 — 100
3520 * » » <i>Mikado</i> , leuchtend orangescharlach, prachtvoll . . . . .	22 — 110
3521 * » » <i>Rajah</i> , grossbl., purpurkarmin . . . . .	22 — 110
3522 * » » <i>rosea</i> . . . . .	10 — 90
3523 * » » » <i>grandiflora</i> , (Rose Cardinal, carminea) . . . . .	16 — 100
3524 * » » <i>Thorburnii</i> , hell-scharlach . . . . .	22 — 110
3525 * » <i>crocea</i> . . . . .	10 — 90

3492. *Ececremocarpus scaber*.3496. *Echimium creticum*.

Nr.	20 g Pt. M. Pf. Pf.
3526 * <i>Eschscholtzia Douglasii</i> , die frühestblühende Sorte, gold- gelb mit dunklerer Mitte . . .	13 — 100
3527 * » <i>maritima</i> , hellgelb mit orange Flecken . . .	10 — 90
3528 * » » <i>grandiflora</i> (Golden West) . . .	12 — 100
3529 * » <i>tenuifolia</i> . . .	13 — 100
3530 * » <i>gemisch</i> . . .	10 — 90
3531 * <i>Eucharidium</i> † <i>Breweri</i> , gross- blumig, purpurrosa, schön . . .	30 — 120
3532 * » <i>concinna</i> . . .	17 — 100
3533 * » <i>grandiflorum</i> . . .	17 — 100
3534 * » » <i>fl. albo</i> . . .	17 — 100
3535 * » » <i>fl. roseo</i> . . .	17 — 100
3536 <i>Eupatorium Fraseri</i> , weiss † . . .	25 — 120
3537 <i>Euphorbia</i> Δ <i>variegata</i> (margina- ta), Blätter weissbunt . . .	52 — 150
3538 * <i>Eutoca multiflora</i> . . .	21 — 110
3539 » » <i>albida</i> . . .	21 — 110
3540 » » <i>viscida</i> , enzianblau . . .	21 — 110
3541 » » <i>albida</i> . . .	21 — 110
3542 » » <i>lilacina</i> . . .	21 — 110
3543 * » <i>Wrangeliana</i> . . .	7 — 90
3544 * <i>Fedia Cornuopiae</i> . . .	6 — 80
3545 * » <i>Cornuopiae candidissima</i> . . .	6 — 80
3546 * » » <i>floribunda</i> . . .	6 — 80
3547 » » <i>scorpioides</i> . . .	6 — 80
3548 * <i>Fenzlia</i> Δ <i>dianthoides</i> . . .	— — 180
3549 * » » <i>dianthoides alba</i> . . .	— — 180
3550 * » » <i>rosea</i> . . .	— — 180
3551 <i>Gaillardia</i> † <i>Amblyodon</i> , kupfer- scharlach, schön . . .	25 — 120
3552 » » <i> picta</i> , purpurn mit gelb . . .	10 — 90
3553 » » » <i>alba</i> . . .	10 — 90
3554 » » » <i>aurea</i> . . .	10 — 90
3555 » » » <i>coccinea</i> . . .	10 — 90
3556 » » » <i>compacta</i> . . .	10 — 90
3557 » » » <i>grandiflora</i> . . .	10 — 90
3558 » » » <i>Josephus</i> . . .	10 — 90
3559 » » » <i>Lorenziana</i> , die Braut, weiss, gefüllt . . .	22 — 110
3560 » » » » <i>gelb</i> , gefüllt . . .	22 — 110
3561 » » » » <i>rot mit gelben</i> Spitzen, gefüllt . . .	22 — 110
3562 » » » » <i>weinrot</i> , gefüllt . . .	22 — 110
3563 » » » » <i>in dem prachtvollsten</i> Farbenspiel ge- misch, dichtgefüllte Blumen . . .	20 — 110
3564 » » » » <i>nana compacta</i> , niedrige gefülltblühende . . .	21 — 110

Nr.	30 g Pt. M. Pf. Pf.
3565 <i>Gaillardia picta</i> , <i>marginata alba</i> . . .	10 — 90
3566 » » <i> picta</i> , <i>ornata</i> . . .	10 — 90
3567 » » » <i> salmonea</i> . . .	10 — 90
3568 » » » <i>semplena</i> . . .	10 — 90
3569 » » » <i>feine Mischung</i> . . .	9 — 90
3570 <i>Galactites tomentosa</i> , schöne distelartige Pflanze mit silberweiss geaderten Blättern . . .	24 — 120
3571 * <i>Gamolepis Tagetes</i> . . .	24 — 120
3572 <i>Gardoquia betonicoides</i> † . . .	17 — 100
3573 <i>Gaura</i> † <i>Lindheimeri</i> , weiss, sehr reichblühend . . .	70 — 150
3574 <i>Gazania longiscapa</i> , 16—18 cm hoch, Blumen 7 cm im Durch- messer, leuchtend goldgelb mit brauner, silberweiss punktierter Zone und schwarzbraunem Ring, reichblühend; von leichtester An- zucht . . .	58 — 150
<b><i>Georgina variabilis</i>, siehe Dahlia.</b>	
3575 * <i>Gilia achilleifolia</i> . . .	6 — 80
3576 * » » <i> achilleifolia fl. albo</i> . . .	6 — 80
3577 * » » » <i>major</i> . . .	6 — 80
3578 * » » » <i>rosea</i> . . .	6 — 80
3579 » » » <i>capitata</i> , blau . . .	6 — 80
3580 » » » » <i>alba</i> . . .	6 — 80
3581 * » » » <i>laciniata</i> , niedrig, dunkelblau . . .	6 — 80
3582 * » » » <i>liniflora</i> , grossbl., weiss . . .	18 — 100
3583 * » » » <i>minima coerules</i> . . .	6 — 80
3584 * » » » <i>nivalis</i> , weiss . . .	6 — 80
3585 * » » » <i>nana compacta</i> . . .	7 — 90
3586 * » » » <i>rigidula</i> . . .	6 — 80
3587 * » » » <i>tricolor</i> , violett, gelb und weiss . . .	6 — 80
3588 * » » » » <i>fl. albo</i> . . .	6 — 80
3589 * » » » » <i>fl. roseo</i> . . .	6 — 80
3590 * » » » » <i>nana compacta</i> . . .	7 — 90
3591 * » » » » <i>rubro-violacea</i> , braun- violett . . .	6 — 80
3592 * » » » » <i>violacea</i> , rein dunkel- violett . . .	6 — 80
3593 * » » » <i>species Kalifornien</i> . . .	6 — 80
3594 » » » » <i>gemischt</i> . . .	5 — 80
3595 <i>Glaucium corniculatum</i> . . .	5 — 80
3596 » » » <i>flavum tricolor</i> , grossblu- mig, orangerot . . .	21 — 110
3597 » » » <i>leiocarpum</i> , prachtvoll, grossbl., feurig dunkelorange- scharlach . . .	25 — 120
3598 » » » <i>luteum</i> . . .	17 — 100
3599 » » » <i>phoeniceum</i> . . .	17 — 100
3600 » » » <i>tricolor</i> . . .	17 — 100
3601 <i>Gnaphalium foetidum</i> † . . .	25 — 120
3602 » » » <i>foetidum album</i> . . .	25 — 120

3526. *Eschscholtzia Douglasii*.3569. *Gaillardia picta*, verschiedene.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
3603	<i>Godetia amoena</i> . . . . .	10	— 90	3631*	<i>Godetia pumila hybrida</i> , nied- rig, viele Farben gemischt . . .	19	—
3604	» <i>amoena alba</i> . . . . .	10	— 90	3635*	» <i>Rosamunde</i> , grossblumig, hellrosenrot mit Atlasglanz, niedrig, sehr schön . . . . .	20	—
3605	» <i>Brautjungfer</i> (Bridesmaid), atlasrosa gestreift auf weis- sem Grund . . . . .	13	— 100	3636	» <i>rosso-alba</i> . . . . .	10	—
3606	» <i>carminea aurea</i> , karmin- rosa mit gelbem Rand . . . . .	13	— 100	3637*	» » <i>nana</i> . . . . .	12	—
3607	» <i>die Braut</i> , milchweiss mit hochroter Zeichnung . . . . .	10	— 90	3638	» <i>rubicunda</i> . . . . .	10	—
3608	» <i>Dunnettil</i> . . . . .	10	— 90	3639*	» » <i>nana compacta</i> . . . . .	18	—
3609*	» <i>Feenkönigin</i> , weiss mit kar- minroten Flecken . . . . .	12	— 100	3640	» » <i>splendens</i> . . . . .	10	—
3610	» <i>Feuerkönig</i> (Crimson Glow), blendend dunkelkarmesinrot, sehr schön . . . . .	24	— 120	3641	» <i>weisse Perle</i> , niedrig, atlas- weiss, sehr schön . . . . .	13	—
3611	» <i>Gloriosa</i> , leuchtend dunkel- blutrot, die dunkelste von allen . . . . .	20	— 110	3642	» <i>Whitneyi</i> . . . . .	13	—
3612	» <i>grandiflora carminea</i> fl. pl. . . . .	20	— 110	3643	» » <i>atrosanguinea</i> . . . . .	13	—
3613	» » <i>Gattleya</i> , fiederfarben . . . . .	19	— 110	3644	» » <i>azaleiflora</i> , siehe Neu- heiten . . . . .		
3614	» » <i>ilacina</i> fl. pl. . . . .	20	— 110	3645	» » <i>Brillant</i> , leuchtend kar- mesin . . . . .	16	—
3615	» » <i>maculata</i> , perlweiss mit karm. Flecken . . . . .	18	— 100	3646	» » » <i>compacta</i> (Lady Satin Rose), leucht- end atlasrosa, schön . . . . .	20	—
3616	» » <i>rosea</i> fl. pl., wertvolle Schnittblume . . . . .	21	— 110	3647	» » » fl. pl., neu, mit dicht- gefüllten, leuchtend karminroten, nach der Spitze zu in zartrosa übergehen- den Blumen . . . . .	32	—
3617	» <i>Herzog von Fife</i> . . . . .	21	— 110	3648	» » <i>concolor</i> . . . . .	13	—
3618	» <i>Herzog von York</i> , karmin- scharlach . . . . .	13	— 100	3649	» » <i>flammea</i> . . . . .	13	—
3619	» <i>Herzogin von Albany</i> (Duchess), grossbl., atlas- weiss . . . . .	13	— 100	3650	» » <i>fulgida</i> , leucht. karme- sinscharlach mit weisser Mitte . . . . .	16	—
3620	» » <i>von Albany</i> niedrig . . . . .	19	— 110	3651	» » <i>hybrida</i> fl. pl. . . . .	18	—
3621	» » <i>Fife</i> . . . . .	19	— 110	3652	» » » <i>splendens</i> . . . . .	14	—
3622*	» <i>Juwel</i> (Bijou), niedlich, mit kleinen weissen, rotgefleck- ten Blumen . . . . .	13	— 100	3653	» » <i>pyramidalis</i> , karmin . . . . .	18	—
3623*	» <i>Lady Albemarle</i> , leucht. karmesinrot . . . . .	14	— 100	3654	» » » fl. pleno . . . . .	20	—
3624	» » » <i>compacta</i> . . . . .	19	— 100	3655	» hohe Sorten gemischt . . . . .	8	60
3625	» <i>Lindleyana</i> . . . . .	10	— 90	3656	» niedrige Sorten gemischt . . . . .	10	40
3626	» » <i>fore pleno</i> . . . . .	20	— 110	3657	<i>Gomphrena</i> $\Delta$ <i>globosa alba</i> . . . . .	25	—
3627*	» » <i>nana</i> (T. Thumb) . . . . .	13	— 100	3658	» <i>globosa carnea</i> . . . . .	25	—
3628	» <i>Mandarin</i> , sartzgelb . . . . .	13	— 100	3659	» » <i>rubra</i> . . . . .	25	—
3629	» <i>Markgräfin von Salis- bury</i> , hellrosa mit leuch- tend karminroten Flecken . . . . .	20	— 110	3660	» » <i>gemischt</i> . . . . .	22	80
3630*	» <i>nana compacta Aurora</i> , sartrosa . . . . .	20	— 110	3661	» <i>Haageana</i> ( <i>aurea su- perba</i> ) . . . . .	35	—
3631*	» <i>Perle</i> , niedrig, hellrosa mit karmin Flecken . . . . .	18	— 100	3662	<i>Grahamia aromatica</i> † . . . . .	9	20
3632	» <i>Prinzessin von Wales</i> . . . . .	14	— 100	3663*	<i>Grammanthes</i> $\Delta$ <i>gentianoides</i> 5 g . . . . .		
3633	» » <i>Heinrich</i> , rosa mit kar- minroten Flecken . . . . .	14	— 100	3664	<i>Gypsophila elegans</i> , sterlich, für Sträusse . . . . .	4	—
				3665	» <i>elegans alba</i> , schneeweiss . . . . .	4	—
				3666	» » <i>carminea</i> , karminrosa . . . . .	7	40
				3667	» » <i>grandifl. alba</i> , grossbl., reinweiss . . . . .	4	60



3647. *Godena Walpurgii* Brillant fl. pleno.3644. *Gypsophila elegans*.

Nr.	20 g	Pf.
M. Pf.	Pf.	
3668 <i>Gypsophila rosea</i> . . . . .	4 50	80
3669 » » <i>auralis</i> , niedrig, rosa, reich- blühend † . . . . .	17 40	100
3670 » » <i>auralis alba</i> , reinweiss . . . . .	17 4	1 0
3671 <i>Hebenstreitia</i> † <i>comosa serra-</i> <i>tifolia</i> , wohlriechend . . . . .	21	— 110
3672 » » <i>dentata</i> . . . . .	21	— 110
3673 » » <i>integrifolia</i> . . . . .	21	— 110
3674 » » <i>tenuifolia</i> . . . . .	21	— 110
3675 <i>Helenium</i> † <i>tenuifolium</i> . . . . .	11	— 90
3676 <i>Helianthus annuus</i> <i>Bismarckia-</i> <i>nus</i> , mit riesigen Blumen . . . . .	10	— 90
3677 » » <i>annuus</i> <i>gaillardiflorus</i> (purpureus), goldgelb mit kastanienbraunem Ring . . . . .	40	— 130
3678 » » » <i>Dazzler</i> . . . . .	—	— 130
3679 » » » <i>gaillardiflorus</i> , pri- melgelb mit wein- rotem Ring . . . . .	40	— 130
3680 » » » <i>intermedius sangui-</i> <i>neus</i> . . . . .	—	— 130
3681 » » » <i>pallidus</i> (Primrose), hellgelb . . . . .	13 60	100
3682 » » » fl. pl., hellgelb, dicht- gefüllt, schön . . . . .	25	— 130
3683 » » » <i>argyrophyllus</i> . . . . .	21 60	110
3684 » » » <i>californicus</i> fl. pl. . . . .	25	— 120
3685 » » » <i>cucurifolius</i> , kleinblumig, sehr reichblühend . . . . .	32	— 130
3686 » » » <i>Apollo</i> , niedrig, mit goldgelben, sternförmig- en Blumen . . . . .	38	— 130
3687 » » » <i>Diadem</i> , hellzitronengelb mit schwarzer Mitte, feine Schnittblume . . . . .	38	— 130
3688 » » » <i>Liliput</i> , ganz niedrig . . . . .	48	— 150
3689 » » » <i>nanus compactus</i> (Per- kee), nur 30 cm hoch . . . . .	52	— 140
3690 » » » <i>Orion</i> . . . . .	38	— 130
3691 » » » <i>Stella</i> , goldgelb . . . . .	38	— 140
3692 » » » viele Sorten gemischt . . . . .	48	— 130
3693 » » » <i>globosus fistulosus</i> . . . . .	36	— 120
3694 » » » <i>Meny Wilde</i> . . . . .	11	— 90
3695 » » » <i>lenticularis</i> . . . . .	13	— 100
3696 » » » <i>macrophyllus giganteus</i> . . . . .	10	— 90

Nr.	20 g	Pf.
M. Pf.	Pf.	
3697 <i>Helianthus multiflorus</i> fl. pleno . . . . .	31	— 110
3698 » » <i>nanus</i> , einfach . . . . .	7 40	90
3699 » » fl. pl., gefüllte Zwerg- . . . . .	35	— 130
3700 » » <i>peruvianus</i> . . . . .	13 60	100
3701 » » <i>uniflorus giganteus</i> . . . . .	10 40	90
3702 <i>Helichrysum compositum</i> (mon- stratum) <i>aeno-coccineum</i> . . . . .	17	— 100
3703 » » <i>compositum album</i> . . . . .	17	— 1 0
3704 » » » <i>atropurpureum</i> . . . . .	17	— 1 0
3705 » » » <i>atroroseum</i> . . . . .	17	— 100
3706 » » » <i>atrosanguineum</i> . . . . .	17	— 100
3707 » » » <i>aurum</i> . . . . .	17	— 100
3708 » » » <i>braveum</i> . . . . .	17	— 100
3709 » » » <i>coccineum</i> . . . . .	17	— 100
3710 » » » <i>cupreatum</i> . . . . .	17	— 100
3711 » » » <i>ferrugineum</i> . . . . .	17	— 100
3712 » » » <i>fusum</i> . . . . .	17	— 1 0
3713 » » » <i>isabellino-roseum</i> . . . . .	17	— 1 0
3714 » » » <i>purpureum</i> . . . . .	17	— 1 0
3715 » » » <i>salmoneo roseum</i> . . . . .	20	— 110
3716 » » » <i>sulphureum</i> . . . . .	17	— 100
3717 » » » <i>violaceum</i> . . . . .	17	— 1 0
3718 » » » gefüllte Strohblumen in dem prachtvollsten Beispiel gemischt . . . . .	16	— 1 0
3719 <i>Helichrysum compositum</i> <i>nanum plenissimum</i> , niedrig, gefüllt, grossblumig: 1. album, 2. coccineum, 3. ferra- gineum, 4. fuscum, 5. isabellinum, 6. luteum, 7. purpureum, 8. ro- seum, 9. rubrum, 10. sulphureum, jede . . . . .	18	— 100
3720 gemischt . . . . .	17	— 100
3721 <i>Helipterum</i> † <i>corymbiferum</i> , weiss . . . . .	16	— 100
3722 » » <i>Sanfordii</i> , Strohblume mit goldgelben Blumen . . . . .	18	— 100
3723 <i>Herniaria</i> † <i>cinerea</i> . . . . .	10	— 90
3724 » » <i>hirsuta</i> . . . . .	10	— 90
Zwei hübsche rasenbildende Pflanzen.		
3725 <i>Hibiscus africanus</i> ( <i>calisurus</i> ) . . . . .	9 20	90
3726 § <i>Hamulus japonicus</i> , einjäh- riger japanischer Klee, schöne und äusserst rasch- wachsende Schlingpflanze . . . . .	82	— 170
3727 § » » <i>japonicus</i> fol. variegatis, weissbuntblättriger ja- panischer Klee . . . . .	99	— 170
3728 <i>Hymenocallis fumarifolia</i> , grossbl., goldgelb, sehr schön . . . . .	44	— 120
3729 » » <i>Hymenocallis Montanensis</i> † . . . . .	17	— 100
3730 » » <i>Hymenocallis californica</i> . . . . .	21	— 110



3691. *Helianthus cucumerifolius* Stells.



3753. *Iberis umbellata*.

Nr.		20 g	Pf.	M. Pf.
3691.	<i>Helianthus cucumerifolius</i> Stella.			
Nr.		20 g	Pf.	M. Pf.
3731	<i>Hyoscyamus albus</i>	4 40	80	
3732	» <i>pictus</i>	4 60	80	
3733	» <i>Iberis affinis</i> , Schleifenblume	6	80	
3734	» <i>amarantifolia</i> (lusitanica)	5 40	80	
3735	» <i>coronaria</i> (hesperidifolia)	6	80	
3736	» <i>imperialis</i> , Kaiserin, (Empress), sehr grossrispig, reinweiss, feine Schnittblume	20	— 110	
3737	» <i>princeps</i> , niedrig, grossblum. reinweiss	34	— 130	
3738	» <i>pumila</i> , sehr niedrig, reinweiss	10	— 90	
3739	» <i>hybrida nana alba</i>	21	— 110	
3740	» <i>nana carminea</i>	21	— 110	
3741	» <i>lilacina</i>	21	— 110	
3742	» <i>purpurea</i>	21	— 110	
3743	» <i>gemischt</i>	20	— 100	
3744	» <i>Lagascae</i>	6	— 80	
3745	» <i>odorata</i> (pectinata, pinnata)	5 40	80	
3746	» <i>umbellata alba</i>	20 60	110	
3747	» <i>carminea</i>	20 60	110	
3748	» <i>carnea</i>	20 60	110	
3749	» <i>Königin von Italien</i> , hellrosenrot, reich und anhaltend blühend	21	— 110	
3750	» <i>lilacina</i>	20 60	110	
3751	» <i>purpurea</i>	20 60	110	
3752	» <i>Rosa Kardinal</i> , lebhaft rosakarmin, schön	32	— 130	
3753	» <i>gemischt</i>	10	— 90	
Impatiens † Balsamina, siehe Seite 45.				
3754	<i>Impatiens glanduligera</i> , rot	38	— 130	
3755	» <i>Helstii</i> , siehe Topfgewächse.	44	— 130	
3756	» <i>Sultanii</i> , siehe Topfgewächse.			
3756 §	<i>Ipomoea bona nox</i> Δ	8 20	90	
3757 §	» <i>coccinea</i> , kleinblumig, scharlach Δ	13	— 100	
3758 §	» <i>luteola</i>	13	— 100	
3759 §	» <i>grandiflora alba</i> (mexicana) Δ	43	— 130	
3760 §	» <i>alba</i> , weissamig	43	— 130	
3761 §	» <i>hederacea marmorata rosea</i> Δ	30	— 120	
3762 §	» <i>superba</i> Δ	30	— 120	
3763 §	» <i>alba</i>	30	— 120	
3764 §	» <i>atroviolacea</i>	30	— 120	
Nr.		20 g	Pf.	M. Pf.
3755	<i>Impatiens imperialis</i> Δ, buntblättrige Kaiserwinde im herrlichsten Farbenspiel			32 —
3766 §	» <i>limbata</i> , elegantissima Δ			18 —
3767 §	» <i>purpurea</i> Trichterwinde, einfachblühende, alle Farben gemischt			17 —
3768 §	» <i>alba</i>			21 —
3769 §	» <i>atrocoerulea</i>			21 —
3770 §	» <i>atrosanguinea</i>			21 —
3771 §	» <i>carminea</i>			21 —
3772 §	» <i>carnea</i>			21 —
3773 §	» <i>kermesina</i>			21 —
3774 §	» <i>lilacina</i>			21 —
3775 §	» <i>rosea</i>			21 —
3776 §	» <i>striata rosea</i> (Michauxii)			21 —
3777 §	» <i>tricolor</i>			21 —
3778 §	» <i>violacea</i>			21 —
3779 §	» <i>Quamoclit</i> , scharlach, mit fein gefiedertem Blatt Δ			25 —
3780 §	» <i>alba</i>			25 —
3781 §	» <i>rosea</i>			25 —
3782 §	» <i>gemischt</i>			22 —
3783 §	» <i>rubro-coerulea</i>			70 —
3784 §	» <i>d. albo</i> Δ			70 —
3785 §	» <i>sanguinea</i> (Mina), reichblühend, mit kleinen, leuchtend blutroten Blumen			21 —
3786 §	» <i>setosa</i> Δ			56 —
3787	<i>Ipomopsis</i> Δ <i>elegans</i> , gemischt			— —
3788	<i>Ismelia Broussonetii</i>			11 20
3789	» <i>coronopifolia</i> , sehr reichblühend, weiss, ähnlich <i>Chrysanthemum frutescens</i>			11 —
3790	» <i>Isotoma</i> Δ <i>Petraea alba</i>			31 —
3791	» <i>Petraea coerulea</i>			31 —
3792	» <i>Jonopsidium</i> Δ <i>acaule</i> , niedliche kleine Pflanze			66 —
3793	» <i>Kaulfussia amelloides</i>			24 —
3794	» <i>amelloides alba</i>			24 —
3795	» <i>atroviolacea</i>			24 —
3796	» <i>kermesina</i>			24 —
3797	» <i>rosea</i>			24 —
3798	» <i>gemischt</i>			22 —
3799	<i>Kochia trichophylla</i> , Sommer-Zypresse od. Brennender Busch, höchst wertvolle Schmuckpflanze; im Herbst nimmt die hellgrüne Belaubung eine karmin- bis blutrote Färbung an			4 —
	<i>Lagenaria</i> , siehe Zierkürbisse.			
3800	<i>Lallemantia canescens</i>			17 —

3767. *Ipomoea purpurea*.3912. *Lavatera trimestris*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3801	<i>Lallemantia pulchella</i> , Bienenfutter	4 40	80
3802	<i>Lasthenia californica</i>	8 80	90
3803	<i>Lathyrus articulatus</i>	4 40	80
3804	» <i>azureus</i>	4 40	80
3805	» » <i>fl. albo</i>	4 40	80
3806	» » <i>roseo</i>	4 40	80
3807	» <i>Clymenum (striatus)</i>	4 40	80
3808	» <i>Gorgonii</i>	4 40	80
3809	» <i>hirsutus</i>	4 40	80
3810	» <i>luteus</i>	4 40	80
3811	» » <i>aurantiacus</i>	5 —	80
3812	» <i>mauritanicus</i> , dunkelrot, schön	4 40	80

§ *Lathyrus odoratus*:  
Wohlriechende oder Edel-  
Wicke:

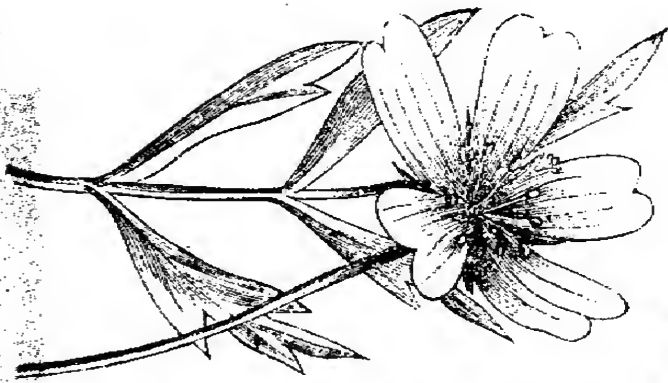
3813	schöne Mischung	4 —	75
3814	grossblumige in Pracht- mischung	4 40	80
3815	Riesen-Mischung, riesenblumige (Spencer)	11 20	90
3816	Aurora, lachsorange gestreift auf weiss, grossbl.	4 —	80
3817	Blackbird, schwärzlich kastanien- braun	4 —	80
3817a	Blanche Burpee, reinweiss	5 —	80
3818	David R. Williamson, leuchtend indigoblau	4 —	80
3819	Dorothy Eckford, reinweiss, grossbl.	9 —	90
3820	Flora Norton, rein hellblau	5 —	80
3821	Gräfin von Radnor, helllila, grossblumig	4 —	80
3822	Helen Pierce, blau gefleckt auf weiss	7 —	90
3823	Henry Eckford, leuchtend lachs- orange	13 —	100
3824	Königin Alexandra, feurig dunkelscharlach	7 —	90
3825	» Victoria, blassgelb, gross- blumig	4 80	80
3826	Marineblau (Lord Nelson)	6 —	80
3827	Miss Willmott, dunkelorange- rosa	6 —	80
3828	Othello, dunkelkastanienbraun	6 —	80
	<i>praecox</i> , Weihnachts-Wicken, früheste Treibsorten:		
3829	Christmas Pink, weiss und rot	8 —	90
3830	Florence Dancer, reinweiss	9 —	90
3831	Fräul. Helen M. Gould, weiss, lila marmoriert	9 —	90
3832	Frau Alex. Wallace, la- venderblau	8 —	90

Nr.	<i>Lathyrus odoratus</i> :	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
3833	<i>praecox</i> Frau C. H. Totty, hellblau	9 —	90
3834	» F. J. Dolansky, aurora	8 —	90
3835	Marquis, violett	8 —	90
3836	Meteor, lebhaft rot	8 —	90
3837	William J. Stewart, reinblau	8 —	90
3838	frühlühende gemischt	7 —	90
	<i>praecox</i> Riesen:		
3840	Heatnerbell, malvenfarbig	21 —	110
3841	Melody, zartrosa	21 —	110
3 43	Morgenstern, orangerosa	21 —	110
38 3	Schneeflocke, reinweiss	21 —	110
3844	Warbler, lila	21 —	110
3845	Yarrowa, hellrosa	14 —	100
3846	Prinz von Wales, leuchtend rosa	7 80	80
3847	Scharlachkönig (König Eduard)	7 —	100
3848	Senator, braunpurpurn, gestreift	4 —	80
3849	Stanley, schwarzpurpurn, grossbl.	4 —	80
	Riesen- (Spencer-):		
3850	A. J. Cook, lila	10 —	90
3851	Alexander Malcolm, lachs- scharlach	31 —	120
38 2	Annie Ireland zartrosa	14 —	100
3853	Asta Ohn, rosig malvenfarbig	14 —	100
3854	Barbara, beste lachsorange	31 —	120
38 5	Bertrand Deal, malvenrosa	14 —	100
3856	Blaue Jacke, dunkelblau	14 —	100
3 57	Blaustein, hellblau	4 —	100
38 8	Oherub, blassgelb mit rosa Anflug	14 —	100
3859	Coleen, rosa mit weiss	14 —	100
3 60	Commander Godsall, schwarz- blau	14 —	100
3861	Constance Hinton, weiss, schwarzsamig	4 —	100
3862	Dainty, weiss mit rosa Rand	14 —	100
3 63	Decorator, dunkelkorallenrosa	14 —	100
3864	Dunkelscharlach (Vermillon Brillant)	30 —	150
3865	Edeltraud, orangerosa	80 —	150
3 66	Fdna Unwin, orangescharlach	14 —	100
3867	Ethel Roosevelt, gelblichrosa geflammt	14 —	100
3 68	Faith, lasurblau	24 —	120
3869	Florence Nightingale, lavendel	14 —	100
3 70	Geib (Primrose)	24 —	120
3871	George Herbert, rosa mit karmin	20 —	110
3872	Gertrud, rosalila auf dunklem Grund	30 —	120
3873	Gladys Unwin, hellrosa	5 —	60
3873a	Glory, dunkellachsrosa	20 —	110
874	Gräfin (Countess), zartrosa	30 —	120
3875	Hawmark Pink, leuchtend rosa	20 —	110
3876	Helen Lewis, orangerosa	25 —	120



3815 *Lathyrus odoratus*.3914. *Laya glandulosa*.

<i>Lathyrus odoratus</i> :					
Nr.	Riesen-(Spencer):	20 g Pt.	Nr.		20 g M.Pf.
3877	Herkules, hellrosa auf weissem Grund	20 — 110	3920 *	<i>Leptosiphon densiflorus</i>	12 —
3878	Hon. Mrs. E. Kenyon, gelb	15 — 100	3921 *	» fl. albo	12 —
3879	John Ingman (George Herbert), leuchtend karmin	20 — 110	3922 *	» hybridus, in dem reizendsten Farbenspiel	13 —
3880	Irish Bell (Dream), rosafila	14 — 100	3923 *	» albus	13 —
3881	King Mauve, malvenfarbig	17 — 100	3924 *	» carmineus	16 —
3882	La France, reinrosa	30 — 120	3925 *	» orange-scharlach	16 —
3883	Magic, leuchtend amethystrosa	24 — 120	3926 *	» luteus	16 —
3884	Margareth Atlee, salmrosa	21 — 110	3927 *	» roseus, rosenrot	16 —
3885	Marks Tey, weinrot	21 — 110	3928	<i>Leptosyne</i> † <i>Douglasii</i>	44 —
3886	Maud Holmes, karmesin	14 — 100	3929	» gigantea	—
3887	Meisterstück, lavendelblau	17 — 100	3930	» maritima (grandiflora), schön, grossbl., goldgelb	20 —
3888	Mrs. Hugh Dickson, rosig gelb	14 — 100	3931	» Stillmannii, goldgelb, sehr frühblühend	28 —
3889	Mrs. Routzahn, aprikosenfarben und rosa	14 — 100	3932	<i>Leucanthemum grandiflorum</i> , weiss, wertvoll zur Binderlei †	10 —
3890	Mrs. Tom Jones, tief amethystblau	14 — 100	3933	<i>Leuchaeria senecioides</i>	31 —
3891	Mrs. Walter Wright, lila	14 — 100	3934 *	<i>Limnanthus Douglasii</i>	17 —
3892	Myrtle, zartgelb mit rosa Anflug	31 — 120	3935 *	<i>Linaria aparinoides splendens</i> †, reizende Färbungen	11 —
3893	Nora Unwin, reinweiss	11 — 90	3936	» bipartita (elegans)	9 —
3894	Paradies, zartrosa	20 — 110	3937	» alba	9 —
3895	Picture, zartrosa, sehr grossblumig	38 — 131	3938	» lutea	9 —
3896	Rosa Bella, leuchtendrosa	17 — 100	3939	» splendida	9 —
3897	Rose von Barri, dunkelkarminrosa mit orange	17 — 100	3940	» striata	9 —
3898	Roter Häuptling, rotbraun	17 — 100	3941	» delphinoides	9 —
3899	Salena, zartrosa	17 — 100	3942	» Hendersonii	9 —
3900	Sankt Georg, leuchtend orange-scharlach	21 — 110	3943	» ericoides, niedrig, purpurviolett	16 — 1
3901	Senator, braunpurpurn gestreift	14 — 100	3944 *	» macrousa	13 — 1
3902	Stirling Stent, orangescharlach	30 — 120	3945 *	» maroccana, purpurviolett	13 — 1
3903	Tennant, purpurrosa	14 — 100	3946 *	» alba Perle, reinweiss, gute Schnittblume	13 — 1
3904	Tom Bolton, dunkelbraun	14 — 100	3947 *	» carminea, prächt. Farbe	11 —
3905	Warrior, rotbraun	21 — 110	3948 *	» Excelsior-Mischung	17 — 1
3906	Weiss	25 — 120	3949 *	» Gelber Prinz	17 — 1
3907	<i>Lathyrus spathulatus</i> , gelb	2 — 75	3950 *	» hybrida, schöne Spielarten gemischt	12 — 1
3908 §	» tingitana, dunkelrot	4 — 83	3951 *	» melanantha, bronze mit dunkelbraun marmoriert †	10 —
3909	» » roseus, siehe Neuheiten		3952 *	» multipunctata †	17 — 1
3910 §	» tomentosus	2 — 70	3953 *	» Perezii	10 —
3911	<i>Lavatera trimestris alba</i>	10 — 90	3954	» purpurea	10 —
3912	» trimestris rubra	10 — 90	3955 *	» reticulata aureo-carminosa	13 — 1
3913	<i>Laya</i> † <i>elegans</i> , goldgelb mit weissem Rand	21 — 110	3956 *	» reticulata aureo-purpurea, mit halb braunen, halb gelben Blumen	13 — 1
3914	» glandulosa, reinweiss	16 — 100	3957 *	» reticulata aureo-purpurea violacea	13 — 1
3915	» heterotricha	16 — 100			
3916 *	<i>Leptosiphon androsaceus</i>	9 — 90			
3917 *	» androsaceus fl. albo	9 — 90			
3918 *	» » lilacinus	9 — 90			
3919 *	» aureus	13 — 100			

3934 *Limnanthes Douglasii*.3910. *Lobelia Erinus pumila splendens*.

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
3933*	<i>Linaria reticulata purpurea</i> , purpurbraun . . . . .	13 —	100
3939	» <i>triornithophora</i> † . . . . .	30 —	120
3940	» » <i>carnea</i> † . . . . .	30 —	120
3961	» <i>triphylla</i> . . . . .	9 —	90
3962*	» <i>tristis</i> . . . . .	9 —	90
3963	» <i>gemischt</i> . . . . .	7 —	90
3944*	<i>Linum grandiflorum</i> , pracht- voll dunkelrot . . . . .	25 —	120
3965*	» <i>grandiflorum roseum</i> . . . . .	25 —	120
3966	» <i>usitatissimum grandiflorum</i> , blau . . . . .	3 50	75
3967	» » <i>grandifl.</i> , weiss . . . . .	3 50	75
3968	<i>Loasa</i> Δ <i>hispida</i> , goldgelb . . . . .	74 —	170
	» <i>lateritia</i> , siehe <i>Cajophora</i> . . . . .		
3969	» <i>tricolor</i> . . . . .	21 —	110
3970	» <i>Wallisii (vulcanica)</i> , weiss mit roter Zone . . . . .	66 —	150

**Lobelia † Erinus:**

3971*	<i>Erinus (erinoides vel gracilis)</i> , blau	22 —	110
3972*	<i>alba</i> , weiss . . . . .	27 —	120
3973*	<i>Barnarda</i> immerblühende, leuchtend ultramarinblau mit grossem weissem Auge . . . . .	32 —	130
3974*	<i>erecta</i> , blau mit weissem Auge . . . . .	34 —	130
3975*	<i>Hamburgia</i> , grossblumige dun- kelblaue Ampel-Lobelia . . . . .	40 —	130
3976*	<i>hybrida Amanda</i> , rosafila, in amarant übergehend, weiss geäugelt . . . . .	53 —	150
3977*	» <i>Miranda</i> , purpurrosa, für Ampeln . . . . .	58 —	150
3978*	» <i>pendula Angelina</i> , grossblumig, schneeweiss . . . . .	58 —	150
3979*	» <i>Saphir</i> , grossbl., tiefblau mit reinweissem Auge, schön für Ampeln . . . . .	78 —	170
3980*	<i>Kaiser Wilhelm</i> , himmelblau, gedrungen, schön . . . . .	40 —	130
3981*	<i>kermesina</i> . . . . .	23 —	120
3982*	<i>Kobalt</i> , dunkelblau . . . . .	26 —	120
3983*	<i>Paxtoniana</i> , blau mit weiss . . . . .	26 —	120
3984*	<i>Perle</i> , milchweiss mit blauem Rand . . . . .	23 —	120
3985*	<i>Prima Donna</i> , braunrot . . . . .	30 —	130
3986*	» <i>Donna compacta</i> . . . . .	30 —	130
3987*	<i>Schneekönigin</i> , grossbl., schnee- weiss, für Ampeln . . . . .	35 —	130
3988*	<i>speciosa alba maxima</i> . . . . .	27 —	120
3989*	» <i>Kristallpalast (Crystal Pa- lace)</i> , grossblumig tiefdun- kelblau, dunkelbraun . . . . .	31 —	120
3990	» <i>superba (Royal Purple)</i> vio- lett-purpurn mit grossem weissem Auge . . . . .	31 —	120

**Lobelia Erinus:**

Nr.		20 g Pt.	M.Pf. Pf.
3991*	<i>Weisse Dame (White Lady)</i> , grossbl. . . . .	31 —	120
3992*	» » <i>compacta</i> . . . . .	32 —	130
3993*	beste Mischung . . . . .	24 —	120

**Lobelia † Erinus compacta:**

3994*	<i>alba</i> . . . . .	34 —	130
3995*	<i>azurea</i> , hellblau ohne Auge . . . . .	34 —	130
3996*	<i>coerulea</i> , rein dunkelblau ohne Auge . . . . .	34 —	130
3997*	<i>coerulea oculata</i> . . . . .	34 —	130
3998*	<i>compacta</i> <b>Kristallpalast</b> (Crystal Palace), grossbl., ultra- marinblau, die dunkelste, dun- kellaubig, prachtvoll zu Einfas- sungen . . . . .	49 —	130
3999*	<i>Goldelse</i> , gelbblättrig mit azur- blauen Blumen . . . . .	40 —	130
4000*	<i>Schneeball</i> , grossblumig, schnee- weiss . . . . .	31 —	120
4001*	<i>Schöne von Moray</i> , niedrig, dunkelblau mit weissem Auge . . . . .	31 —	120
4002*	<i>speciosa superba</i> , grossblumig, tiefblau, weiss geäugelt . . . . .	31 —	120
4003*	<i>stricta multiflora</i> . . . . .	30 —	120
4004*	<i>Viktoria</i> , hellrosenrot, grossblu- mig . . . . .	32 —	130

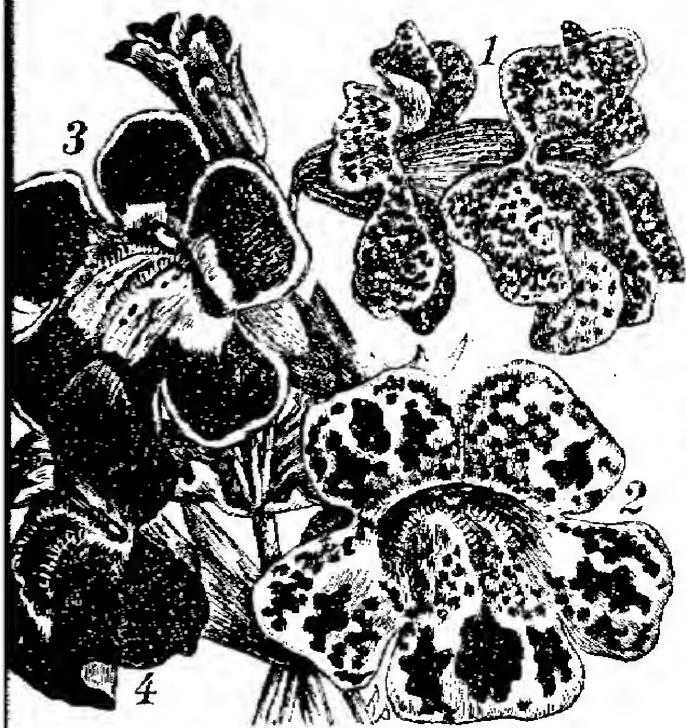
**Lobelia † Erinus pumila:**

4005*	<i>alba (White Gem)</i> , reinweiss, ganz niedrig . . . . .	35 —	130
4006*	<i>duplex atrocoerulea</i> . . . . .	36 —	130
4007*	<i>elegans</i> , leuchtend blau . . . . .	31 —	120
4008*	<i>magentarot</i> mit weissem Auge . . . . .	34 —	130
4009*	<i>magnifica</i> , tief dunkelblau . . . . .	34 —	130
4010*	<i>splendens</i> , dunkelpurpurviolett mit reinweissem Auge, sehr schön . . . . .	48 —	130
4011*	<i>Stern von Ischl</i> , dunkelazur- blau . . . . .	32 —	130
4012	<i>gemischt</i> . . . . .	30 —	130
4013	<i>Lobelia † heterophylla major</i> . . . . .	31 —	120
4014	» <i>heterophylla major alba</i> . . . . .	31 —	120
4015	» » <i>major atrovioacea</i> . . . . .	31 —	120
4016	» » <i>nana compacta</i> . . . . .	35 —	130
4017	» » <i>compacta fl. roseo</i> . . . . .	31 —	120
4018	» <i>ramosa</i> . . . . .	24 —	120
4019	» » <i>alba</i> . . . . .	23 —	120
4020	» » <i>himmelblau</i> . . . . .	23 —	120

4082. *Madia elegans*.4124. *Mesembrianthemum cordifolium* variegatum.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
4021 *	<i>Lobelia ramosa nana</i> com-			4069	<i>Lupinus pubescens elegans</i> (tricolor)	4	80
	pacta	38	— 130	4070 *	» pulcherrimus	5	80
4022 *	» <i>ramosa rosea</i> (rubra)	28	— 120	4071 *	» subcarnosus (texanus)	13	— 100
4023 *	» <i>tenuiflor.</i> grossblumig, dunkel-			4072 *	» succulentus (bicolor)	4	80
	blau	38	— 130	4073 *	» sulphureus (Menziesii),		
	» andere, siehe Stauden.				schön gelb (l)	13	— 100
4024	<i>Lonas</i> ( <i>Athanasia</i> ) <i>inodora</i> †	4	80	4074 *	» tricolor mutabilis	4	80
4025	<i>Lopezia coronata</i> †	4	80	4075 *	» venustus	4	80
4026 §	<i>Lophospermum</i> $\Delta$ <i>coccineum</i>	144	— 200	4076 *	» » tricolor	7	90
4027 §	» <i>scandens</i>	122	— 180	4077 *	» hohe Sorten gemischt	3	75
	Sehr dankbar blühende Schling-			4078 *	» halbhöhe Sorten gemischt	5	80
	pflanzen.			4079 *	» niedrige Sorten gemischt	8	90
4028	<i>Lotus</i> $\Delta$ <i>Jacobaena</i>	20	— 110		<i>Lychnis</i> , siehe Stauden.		
4029 *	<i>Lupinus affinis</i> , blan	10	— 90	4080	<i>Lythrum Graefferi</i> (flexuosum),		
4030 *	» <i>albo-coccineus</i>	6	— 80		niedrig, purpurrosa, reichbl. †	21	— 110
4031 *	» » <i>nanus</i>	12	— 100	4081	<i>Madia</i> † <i>corymbosa</i>	4	80
4032 *	» » <i>roseus</i>	2	— 10	4082 *	» <i>elegans</i>	6	80
4033 *	» <i>violaceus nanus</i>	12	— 10	4083	<i>Malcolmia flexuosa</i>	12	— 100
4034 *	» <i>californiens</i>	4	— 80	4084 *	» <i>littorea</i> , lilarosa mit weissem		
4035 *	» <i>concinus</i> , sehr hübsch	10	— 90		Auge	18	— 100
4036 *	» <i>Gruikshanskil</i> , dunkelblau	4	— 80	4085	<i>Malope grandiflora</i> , purpurn	6	80
4037 *	» <i>hybridus</i>	4	— 80	4086 *	» <i>grandiflora alba</i>	6	80
4038 *	» <i>densiflorus</i>	17	— 100	4087 *	» » <i>prae cox</i>	56	— 150
4039 *	» <i>Dunnettii atrovioleaceus</i>	6	— 80	4088 *	» » <i>alba</i>	56	— 150
4040 *	» <i>major</i>	6	— 80	4089 *	» <i>rosea</i>	7	90
4041 *	» <i>superbus</i>	6	— 80	4090 *	» <i>gemischt</i>	5	80
4042 *	» <i>guatemalensis</i>	6	— 80	4091	<i>Malva borealis</i>	3	75
4043 *	» <i>Hartwegii</i> , blau, schön	7	— 90	4092 *	» <i>crispa</i>	4	80
4044 *	» <i>albus</i>	7	— 90	4093 *	» <i>Duriaei</i>	3	75
4045 *	» <i>coelestinus</i>	7	— 90	4094 *	» <i>cauriltiana</i> , rot	5	80
4046 *	» <i>roseus</i>	7	— 90	4095 *	» <i>minuta</i> †	18	— 100
4047 *	» <i>rubus</i>	7	— 90	4096 *	<i>Manulva violacea</i> †	13	— 100
4048 *	» <i>hirsutissimus</i>	18	— 100	4097	<i>Martynia</i> $\Delta$ <i>formosa</i> (fragrans)	30	— 120
4049 *	» <i>hirsutus</i> (pilosus) <i>albus</i>	4	— 75	4098 *	» <i>proboscidea</i> , Gemsehorn	30	— 120
4050 *	» <i>carneus</i> (ruber)	4	— 75	4099	<i>Matricaria</i> † <i>alba plenissima</i> , rein-		
4051 *	» <i>caeruleus</i>	4	— 75		weiss, ausserordentlich gefüllt	16	— 100
4052 *	» <i>hybr. atrococcineus</i>	7	— 90	4100 *	» <i>capensis</i> fl. pleno	13	— 100
4053 *	» <i>fl. pl. Präsident</i>			4101 *	» <i>eximia</i> fl. pl. weiss geröhrt	16	— 100
	Cleveland			4102 *	» <i>corymbosa</i> fl. pl.	74	— 140
4054 *	» <i>insignis</i>	7	— 90	4103 *	» <i>fl. pl. Schneeball</i>	160	— 200
4055 *	» <i>nigrescens</i>	7	— 90	4104 *	» <i>Goldball</i> , niedrig, leuch-		
4056 *	» <i>roseus</i> , schön	7	— 90		tend goldgelb	56	— 150
4057 *	» <i>superbus</i>	7	— 90	4105 *	» <i>grandifl.</i> fl. pl.	21	— 110
4058 *	» <i>fl. pleno</i>	7	— 90	4106 *	» <i>aurea nana</i> , gelb	31	— 120
4059 *	» <i>linifolius</i>	4	— 80	4107 *	» <i>nana plena</i>	21	— 110
4060 *	» <i>luteus Romulus</i> , niedrig,			4108 *	» <i>lutescens</i> pl.	21	— 110
	gelb	20	— 100	4109 *	» <i>pumila</i> pl. (Tom		
4061 *	» <i>Moritzianus</i>	6	— 80		Thumb)	21	— 110
4062 *	» <i>mutabilis</i>	4	— 80	4110 *	» <i>pyramidalis</i>	24	— 120
4063 *	» <i>roseus splendens</i>	5	— 80	4111 *	<i>Matthiola bicornis</i> , so angenehm		
4064 *	» <i>versicolor</i>	4	— 80		wohlriechend wie <i>Roseda</i> ,		
4065 *	» <i>nanus</i> , blau	10	— 90		hauptsächlich des Abends	13	— 100
4066 *	» <i>fl. albo</i>	12	— 100	4112 *	» <i>tricuspidata</i> , dunkellila	18	— 100
4067 *	» <i>pantelericus</i>	4	— 80				
4068 *	» <i>pubescens</i>	4	— 80				





Mimulus, verschiedene.

4162. *Mirabilis Jalapa*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
4113 §	<i>Maurandia</i> $\Delta$ <i>antirrhiniiflora</i> . . .	44	— 130
4114 §	» <i>Barclayana</i> . . .	—	— 200
4115 §	» » <i>fl. albo (albiflora)</i> , rein- weiss . . .	—	— 250
4116 §	» <i>Emeryana rosea</i> (Laceyana) . . .	—	— 200
4117 §	» <i>purpurea grandiflora</i> . . .	90	— 170
4118 §	» <i>semperflorens</i> . . .	90	— 170
4119 §	» » <i>fl. violaceo</i> . . .	90	— 170
4120 §	» <i>gemischt</i> . . .	—	— 200
Alle <i>Maurandia</i> sind äusserst zierliche Schlingpflanzen und eigen- en sich vortrefflich zur Beklei- dung von Wänden usw.; in Töpfen gezogen, sind es prächtige Zimmerpflanzen.			
4121	<i>Medicago intertexta</i> (Echinus), in Hülsen . . .	4 60	80
4122	» <i>scutellata</i> , in Hülsen . . .	4 60	80
4123	<i>Melilotus gracilis</i> . . .	4	— 80
4124 *	<i>Mesembrianthemum</i> $\Delta$ <i>cordifo- lium variegatum</i> . . .	—	— 250
4125 *	» <i>crystallinum</i> , Eiskraut . . .	35	— 130
4126 *	» <i>pomeridianum</i> , goldgelb . . .	18	— 100
4127	<i>Mimosa pudica</i> , schamhafte Sing- pflanze $\Delta$ . . .	34	— 130
4128	<i>Mimulus</i> $\Delta$ <i>cardinalis</i> . . .	58	— 150
4129	» <i>cardinalis aureus</i> . . .	58	— 150
4130	» » <i>carneus</i> . . .	58	— 150
4131	» » <i>grandiflorus</i> . . .	58	— 150
4132	» » <i>orange</i> . . .	58	— 150
4133	» » <i>pictus</i> , goldgelb mit pur- purscharlach Auge . . .	58	— 150
4134	» » <i>roseus pallidus</i> . . .	58	— 150
4135	» » <i>superbus</i> . . .	58	— 150
4136	» » <i>Sultan</i> . . .	58	— 150
4137	» » <i>tricolor</i> . . .	58	— 150
4138	» » <i>gemischt</i> . . .	58	— 150
4139 *	» <i>cupreus</i> , kupfrig orange- scharlach 4) . . .	82	— 170
4140 *	» » <i>Fürst Bismarck</i> . . .	94	— 170
4141 *	» » <i>nanus</i> . . .	94	— 170

\* *Mimulus duplex* (buntkelchige  
Sorten):

4142	<i>duplex albus pardinus</i> . . .	160	— 200
4143	» <i>cupreatus</i> . . .	160	— 200
4144	» <i>quinquevulnerus</i> . . .	94	— 170
4145	» <i>tigrinus (pardinus)</i> , getigerte in vielen Schattierungen (1) . . .	160	— 200
4146	» <i>gemischt</i> . . .	144	— 200

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
4147	<i>Mimulus hybridus diadematus</i> , grossbl., in den schönsten Färbungen . . .	144	— 200
4148	» <i>hybr. grandifl.</i> Feuerkönig, feurigrot., Schlund gelb, pur- purn punktiert . . .	—	— 200
4149	» <i>hybr. grandiflorus impe- rialis</i> , grossblumig, doppelt- röhrig . . .	—	— 200
4150	» <i>luteus</i> . . .	16	— 100
4151 *	» <i>moschatus</i> , Moschuspflanze . . .	—	— 200
4152 *	» » <i>compactus</i> , ganz niedr., runde Büsche bildend . . .	—	— 250
4153 *	» <i>quinquevulnerus</i> , fünfleckige. In vielen Färbungen (3) . . .	34	— 130
4154 *	» » <i>maximus</i> . . .	44	— 130
4155 *	» <i>tigrinus (pardinus)</i> , ge- tigerte . . .	44	— 130
4156 *	» » <i>albus</i> . . .	58	— 150
4157 *	» » <i>grandiflorus</i> , prachtv. grossblum. Sorten (2) . . .	90	— 170
4158 *	» » <i>nanus</i> . . .	52	— 150
4159	» » » <i>roseus</i> . . .	—	— 250
4160	» <i>Tillingii</i> , goldgelb . . .	16	— 100
4161 §	<i>Mirabilis lobata</i> , prachtv. Schling- pflanze. Blütenstand in gabel- förmigen, nach aufwärts streben- den Rispen, Blumen hochrot als Knospe, orangegelb vor dem Aufblühen und gelblichweiss, wenn in voller Blüte. $\Delta$ . . .	—	— 300
4162	<i>Mirabilis</i> $\Delta$ <i>Jalapa</i> , Wunder- blume, in vielen Farben gemischt . . .	10	— 90
4163	» <i>Jalapa</i> , 1. chamois, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. kar- min, 5. karmesin, 6. kar- mesin mit weiss, 7. lila, 8. weiss . . . jede . . .	12	— 100
4164	» » <i>foliis variegatis</i> , gemischt . . .	10	— 90
4165	» » <i>foliis variegatis</i> , 1. drei- farbig, 2. gelb, 3. gelb mit rot, 4. karmin, 5. karmin- rosa, 6. karmesin, 7. weiss, 8. weiss mit rot . . . jede . . .	12	— 100

\* *Mirabilis Jalapa nana* fol.  
var., Zwerg-Wunderblume:

4166	dreifarbig . . .	18	— 100
4167	dunkelkarmesin . . .	18	— 100
4168	gelb mit rot . . .	18	— 100



Nemophila, verschiedene.



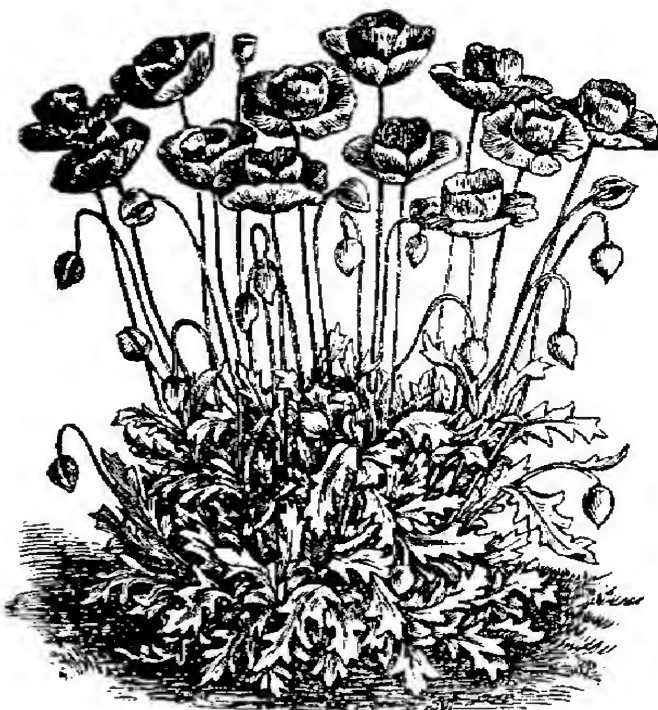
4246. Nicotiana suaveolens.

Mirabilis Jalapa nana			20 g	Pt.				20 g	Pt.
Nr.	fol. var.,		M.Pf.	Pf.	Nr.			M.Pf.	Pf.
4169	karmis		18	100	4196 *	Nemophila atomaria atrocoerulea, ultramarinblau		18	100
4170	weiss		18	100	4197 *	» atomaria Blaue Glocke		21	110
4171	weiss mit rot		18	100	4198 *	» aurita		8	90
4172	niedrige Sorten gemischt		16	90	4199 *	» crameoides (coelestis), blass-blau		10	90
4173	Mirabilis longiflora alba, weiss, wohlriechend		13	100	4200 *	» » alba		10	90
4174	» longiflora violacea		13	100	4213 *	» » albo-nigra (4)		10	90
4175	» multiflora		88	130	4214 *	» » oculata		10	90
4176	Molucella laevis, mit grossen becherförmigen grünen Blumenkelchen †		17	100	4215 *	» discoidalis, schwarzbraun, weiss gerandet		10	90
4177 *	Myosotis Δ azorica . . . 1 g			250	4216 *	» » argentea		10	90
4178 *	» azorica alba . . . 1 »			250	4217 *	» » auriculata		10	90
4179 *	» » coelestina . . . 1 »			250	4218 *	» » elegans		10	90
4180 *	Nemesia † compacta bicolor		22	110	4219 *	» » marmorata (6)		10	90
4181 *	» compacta coerulea		22	110	4220 *	» » nigra (2)		10	90
4182 *	» » fl. albo		22	10	4221 *	» insignis, himmelblau (3)		8	90
4183 *	» floribunda		31	120	4222 *	» » alba		8	90
4184 *	» hybrida blau (Blue Gem)		38	100	4223 *	» » marginata (7)		8	90
4185 *	» » weiss (White Gem)		38	130	4224 *	» » purpurea		8	90
4186 *	» lilacina, kleinblumig, hell- bis dunkelrosa mit gelbem Auge, sehr reichblühend		24	120	4225 *	» maculata, weiss mit dunkel-violetten Flecken (1)		7	90
	* Nemesia strumosa nana compacta, prachtvolle niedrige, reich und andauernd blühende Klasse, sehr empfehlenswert:				4226 *	» » purpurea		7	90
4187	Feuerkönig, feurig scharlach-karmesin		66	150	4227 *	» » alle Sorten gemischt		8	90
4188	niedrige reichblühende in feiner Mischung		40	130	4228	Nicandra † physaloides		6	80
4189	nana compacta grandiflora Triumph, Zwischenform der beiden Sorten N. strumosa nana comp. und N. strumosa Suttonii; die wundervollsten Färbungen in Prachtmischung		112	180	4229	» violacea		6	80
	Nemesia strumosa Suttonii grandiflora:				4231	Nicotiana Δ affinis, grossbl., weiss, wohlriechend		17	90
4190	grossblumige Sorten in Prachtmischung		126	200	4232	» affinis hybrida Prachtmischung, mit grossen, köstlich duftenden Blumen		16	100
4191	getigerte, prachtvolles Farbenspiel		160	200	4233	» colossea, Blätter dunkelgrün mit rötlichen Rippen, schöne Blattpflanze			
4192	nana grandiflora, niedrige grossbl. in den feinsten Färbungen gemischt		112	180	4234	» grandiflora purpurea, schön		9	90
4193	nana grandiflora Orange-Prinz		160	200	4235	» macrophylla gigantea, schön in Blatt und Blüte		9	90
4194 *	Nemesia versicolor		22	110	4237	» Sanderae, reichblühende Sommerblume, wirkungsvolle Gruppenpflanze, Blum. meist dunkelrot		21	110
4195 *	Nemophila atomaria, weiss, schwarz-blau punktiert (5)		10	90	4238	» Sanderae alba		21	110
					4239	» » arosanguinea		21	110
					4240	» » carnea		21	110
					4241	» » purpurea		21	110
					4242	» » rosea		21	110
					4243	» » sanguinea		21	110
					4244	» » violacea		21	110
					4245	» » in Prachtmischung		20	110
					4246	» suaveolens, weiss, wohlriechend . . . 1 g		32	
					4247	» sylvestris, prachtvoll als Einzelpflanze, Blumen rein-weiss, lang geröhrt		12	110

4247. *Nicotiana sylvestris*.4258. *Nigella hispanica*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
4249 *	<i>Nierembergia gracilis</i> Δ (calycina, dlicaulis) . . . . .	—	200	4290	<i>Oenothera micans</i> . . . . .	4	80
4250	<i>Nigella aristata</i> . . . . .	5	75	4291	» <i>mollissima</i> . . . . .	4	80
4251	» <i>damascena</i> fl. pl., Jungfer im Grünen . . . . .	5	20 80	4292	» <i>odorata</i> . . . . .	4	80
4252	» <i>damascena alba</i> fl. pl. . . . .	5	20 80	4293	» <i>prostrata</i> . . . . .	4	80
4253	» <i>damascena</i> fl. pl. Jekyll, prachtvoll himmelblau, dichtgefüllt, wertvolle Schnittblume . . . . .	13	— 100	4294	» <i>rhizocarpa</i> ( <i>taraxacifolia lutea</i> ) . . . . .	13	— 100
4254	» » fl. pl. Jekyll reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	17	— 100	4295 *	» <i>rosea mexicana</i> , reizend, ganz niedrig, karmin rosa Δ . . . . .	31	— 120
4255 *	» » <i>nana</i> fl. pl. . . . .	7	— 90	4296	» <i>Sellowii</i> . . . . .	4	— 80
4256 *	» » <i>alba</i> fl. pl. . . . .	7	— 90	4297	» <i>sinuata maxima</i> . . . . .	4	— 80
4257	» <i>diversifolia</i> . . . . .	7	— 90	4298	» <i>taraxacifolia alba</i> (acaulis) Δ . . . . .	34	— 130
4258	» <i>hispanica</i> . . . . .	8	— 90	4299	» <i>tetraptera</i> (Sarrazinii) . . . . .	5	— 80
4259	» » <i>alba</i> . . . . .	8	— 90	4300	» <i>undulata</i> . . . . .	4	— 80
4260	» » <i>atropurpurea</i> . . . . .	8	— 90	4301	» <i>villosa</i> . . . . .	4	— 80
4261 *	<i>Nolana atriplicifolia</i> . . . . .	7	— 90	4302	» <i>gemischt</i> . . . . .	4	— 80
4262 *	» <i>grandiflora</i> . . . . .	7	— 90	4303	<i>Orobancha ramosa</i> , benötigt als Nährpflanze <i>Cannabis sativa</i> (Hanf) . . . . .	2 g 2,40,	— 75
4263 *	» » <i>alba</i> . . . . .	7	— 90	4304	» <i>speciosa</i> , eigenartige und schöne Schmarotzerpflanze. Aussaat an Ort und Stelle ins freie Land Anfang Mai auf und neben Puffbohnenkernen und dann 3 cm hoch mit Erde bedecken . . . . .	2 g 2,40,	— 75
4264 *	» <i>lanceolata</i> . . . . .	7	— 90	4305	<i>Orobis coccineus</i> . . . . .	—	— 90
4265 *	» <i>paradoxa violacea</i> . . . . .	7	— 90	4306 *	<i>Oxalis</i> Δ <i>floribunda alba</i> . . . . .	—	— 200
4266 *	» <i>gemischt</i> . . . . .	6	— 80	4307 *	» » <i>rosea</i> . . . . .	—	— 200
4267	<i>Notobasis syriaca</i> . . . . .	8	— 20	4308 *	» <i>rosea</i> . . . . .	—	— 200
68	<i>Nycteria</i> Δ <i>capensis</i> , weiss, wohlriechend . . . . .	21	— 110	4309 *	» » <i>delicata</i> . . . . .	—	— 200
4269 *	» <i>selaginoides</i> , weiss mit lila Anflug . . . . .	18	— 100	4310 *	» » fl. <i>albo</i> . . . . .	—	— 200
4270 *	» » fl. <i>albo</i> . . . . .	18	— 100	4311 *	» <i>tropaeoloides</i> , Blätter dunkelbraun, Blüten gelb, schön zu Teppichbeeten . . . . .	70	— 150
4271 *	» » <i>roseo-violacea</i> . . . . .	18	— 100	4312 *	» <i>Valdiviana</i> , goldgelb . . . . .	20	— 110
4272	<i>Obeliscaria pulcherrima</i> †, braun mit gelb . . . . .	8	— 90	4313	<i>Oxynra chrysanthemoides</i> † . . . . .	21	— 110
4273	<i>Oenothera</i> † <i>acaulis</i> , die echte weisse grossblumige Sorte, <i>O. taraxacifolia alba</i> . . . . .	34	— 130	4315	<i>Papaver Danebrog</i> , scharlachrot mit grossen, silberweissen Flecken . . . . .	5	— 80
4274	» <i>Berteriana</i> . . . . .	4	— 80	4316	» <i>Danebrog fl. pleno</i> . . . . .	5	— 80
4275	» <i>bistorta Veitchii</i> . . . . .	11	— 90	4317	» <i>Darwin</i> , dunkelpurpurn mit schwarzem Fleck, einfach . . . . .	5	— 80
4276	» <i>campylocarpa</i> (versicolor) . . . . .	4	— 80	4318	» <i>giganteum</i> . . . . .	5	— 80
4277	» » <i>grandiflora</i> . . . . .	4	— 80	4319	» <i>glaucum</i> , Tulpenmohn, mit grossen, feurigscharlachroten Blumen . . . . .	19	— 110
4278	» <i>cinnabarina</i> . . . . .	4	— 80	4320	» <i>laevigatum</i> , dunkelscharlach . . . . .	14	— 100
4279	» <i>coccinea</i> . . . . .	4	— 80	4321	» <i>Loxley</i> , lilafarbig mit dunklen Flecken . . . . .	5	— 80
4280	» <i>Consolida</i> . . . . .	4	— 80	4322	» <i>Mephisto</i> , dunkelscharlach mit schwarzvioletten Flecken . . . . .	5	— 80
4281	» <i>cruciata</i> . . . . .	4	— 80	4323	» » <i>rosa</i> . . . . .	5	— 80
4282	» <i>Drummondii</i> , blaugelb . . . . .	13	— 100				
4283	» » <i>nana</i> . . . . .	13	— 100				
4284	» » <i>alba</i> . . . . .	13	— 100				
4285	» <i>gigas</i> . . . . .	13	— 100				
4286	» <i>Johnsonii</i> . . . . .	4	— 80				
4287	» <i>Lamarckiana</i> , grossbl., gelb . . . . .	4	— 80				
4288	» <i>longiflora</i> . . . . .	4	— 80				
4289	» <i>macrantha</i> . . . . .	4	— 80				



4319. *Papaver glaucum*.

Nr.		20 g M. Pf.	Pf.
4324	<i>Papaver monstrosum</i> . . . . .	5 —	80
4325	» <i>Mursellii</i> fl. pl. (lilacinum) . . . . .	8 —	90
4326	» » <i>Mikado</i> , weiss, karmin- gestreift . . . . .	8 —	90
4327	» » <i>splendens</i> . . . . .	8 —	90
4328	» » weiss, rot gespren- kelt . . . . .	8 —	90
4329	» <i>paeoniflorum</i> Admiral, weiss mit breitem scharlach- rotem Rande . . . . .	5 —	80
4330	» <i>paeoniflorum</i> pfirsich- rosa . . . . .	5 —	80
4331	» » Scharlachkönig (König Eduard) . . . . .	5 —	80
332	» » Sherwood, silberweiss mit chamoisrosa Rand, einfach . . . . .	5 —	80
<b><i>Papaver paeoniflorum</i> fl. pl.:</b>			
4333	gefüllter Paeonienmohn: 1. aschgrau, 2. chamoisrosa, 3. dunkelbraunrot, 4. heli- scharlach, 5. kirschkarmin, 6. lachsrosa, 7. bänkinggelb, 8. purpurn, 9. purpurschar- lach, 10. scharlach, 11. schar- lach auf violetter Grund, 12. weiss, 13. weiss, rot ge- streift, 14. weiss, scharlach gestreift, 15. ziegelrot auf weisse Grund . . . . . jede	6 —	80
4334	» Paeonienmohn, gemischt . . . . .	5 —	70
4335	fl. pl. Amerikanische Flagge, weiss mit scharlach . . . . .	8 —	90
4336	fl. pl. Ariel, leuchtend lachs- rot auf weisse Grund, mit bläulichen Flecken, frühblühend . . . . .	8 —	80
4337	fl. pl. zartchamois . . . . .	10 —	90
4338	nanum fl. pl., Zwerg-Paeo- nien-Mohn, 1. brillantrosa, 2. dunkelscharlach, 3. kirsch- rot, 4. lachsrosa, 5. lila, 6. rosa, 7. scharlach mit weiss (Feuer- ball), 8. schwarz, 9. weiss (Schneeball), 10. weiss, rot gestreift . . . . . jede	8 —	90
4339	» fl. pl. gemischt . . . . .	7 —	80
4340	<i>Papaver pavoninum</i> , scharlach, Mitte kirschkarmin mit schwarzem Ring . . . . .	10 —	90
5341	» <i>polycepalum</i> . . . . .	7 —	90

Nr.		20 g M. Pf.	Pf.
<b><i>Papaver Rhoeas</i>:</b>			
4342	<i>coccineum aureum</i> . . . . .	9 —	90
4343	fl. pl., gefüllter Ranunkel- mohn, gemischt . . . . .	8 —	80
4344	fl. pl., gefüllte in folgenden Farben: 1. rosa, 2. scharlach, 3. schar- lach, weiss gerändert, 4. schiefer- blau, 5. weiss, 6. zinnober, jede . . . . .	9 —	90
4345	fl. pl. japonicum, japan. Pom- pon-Mohn . . . . .	24 —	120
4346	hybridum fl. pl. foliis aureis, mit gelber Belaubung in ver- schiedenen Farben . . . . .	31 —	120
4347	Shirley, einfache grossbl. in rei- zenden Färbungen . . . . .	10 —	90
4348	Shirley Pikotte, weiss, karmin gerandet . . . . .	31 —	120
4349	nanum niedr. Shirley-Mohn, schneeweiss . . . . .	31 —	120
<b><i>Papaver somniferum</i>, einfach:</b>			
4350	die Braut, einfach weiss . . . . .	5 —	80
4351	Hansa, weiss mit karminrotem Rand, gefranst . . . . .	5 —	80
4352	Nebeljungfrau (Maid of the Mist), einfach weiss, fein gefranst . . . . .	5 —	80
4353	Schwarzer Prinz, gefranst, glän- zend schwarzbraun mit dunkel- violetter Anhauch, Staubfäden fast weiss . . . . .	5 —	80
4354	Virginia, weiss, zartrosa gerandet, gefranst . . . . .	5 —	80
<b><i>Papaver somniferum</i> fl. pl.:</b>			
4355	gefüllter Gartenmohn: 1. asch- grau, 2. dunkelbraunrot, 3. dunkelscharlach auf schwarz- purpurn Grund, 4. gelb- lichweiss mit scharlach, 5. granatrot, 6. karmin auf weisse Grund, 7. karmin- rosa, 8. scharlach auf violet- tem Grund, 9. scharlach auf weisse Grund, 10. stahlblau mit zinnober, 11. schwefelgelb, 12. weiss, 13. weiss, rot ge- streift . . . . . jede	7 —	90
4356	gefüllter Gartenmohn gemischt . . . . .	6 —	80
4357	kupferfarben, neu, auffallend . . . . .	8 —	90
4358	laciniatum fl. pl., gefüllter weisser Federmohn, sehr schön . . . . .	8 —	90
4359	» fl. pl., lachsrosa . . . . .	8 —	90
4360	» fl. pl. lebhaft karmin auf weisse Grund . . . . .	8 —	90
4361	» fl. pl. scharlach, weiss ge- streift . . . . .	8 —	90
4362	» fl. pl. weiss, rot gestreift . . . . .	8 —	90
4363	» fl. pl., zartrosa . . . . .	8 —	90
4364	» » gefüllter Federmohn, gemischt . . . . .	7 —	80
<b><i>Papaver somniferum nanum</i> fl. pl.:</b>			
4365	dichtgef. Zwergmohn, 1. brillantrosa, 2. chamoisrosa, 3. karminrosa, 4. kirschkarmin, 5. kirschrosa, 6. scharlach, 7. scharlach, weiss gestreift . . . . . jede	8 —	90
4366	gefüllter Zwergmohn gemischt . . . . .	7 —	90
4367	cardinale, Kardinal-Mohn, schar- lach, sehr leuchtend . . . . .	10 —	90
4368	cardinale, 1. chamois, 2. hellgelb, 3. hochrosa, 4. kupferrosa, 5. lila, 6. weiss, 7. ziegelrot . . . . . jede	10 —	90
4369	cardinale hybridum, gefüllter Kardinalmohn gemischt . . . . .	8 —	90
4370	chinense fl. pl., gefüllter chine- sischer Mohn gemischt . . . . .	7 —	90
4371	Sancta Lucia, rosa mit weisser Mitte . . . . .	7 —	90
4372	Weisser Schwan, reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	7 —	90

4373. *Papaver umbrosum*.4404. *Petunia hybrida* Editha.

Nr.		20 g	Pf.
		M.	Pf.
4373	<i>Papaver umbrosum</i> , scharlachrot, schwarz gefleckt . . . . .	21	— 110
4376	» einfache grossblumige Mohn-Sorten in Mischung . . . . .	5	— 80
4377	» <i>Passiflora gracilis</i> . . . . .	38	— 130
4378	<i>Perilla</i> $\Delta$ <i>nankinensis</i> , mit dunkelroten Blättern, ausgezeichnet für Gruppen . . . . .	16	— 100
4379	<i>nankinensis</i> fol. atropurpureis laciniatis . . . . .	19	— 110
4380	» <i>macrophylla crispa compacta</i> . . . . .	21	— 110
4381	<i>Petunia</i> $\Delta$ <i>argentea</i> (Atkinsii), weisslich rosa . . . . .	21	— 110
4382	» <i>inflata</i> , karminpurpurn mit rotviolettem Schlund, sehr reichblühende Ampelpetunie . . . . .	30	— 120
4383	» <i>nyctaginiflora</i> , weiss . . . . .	21	— 110
4384	» <i>phoenicea</i> , dunkelrot . . . . .	21	— 110

***Petunia*  $\Delta$  *hybrida*:**

4385	<i>Adonis</i> , dunkelkarmin m. weissem Schlund . . . . .	38	— 130
4386	<i>alba</i> , reinweiss . . . . .	30	— 130
4387	<i>atropurpurea</i> . . . . .	30	— 130
4388	<i>Carmen Sylva</i> , hellviolett mit weissem Schlund, kleinblumig . . . . .	30	— 130
4389	<i>carminea intus alba</i> . . . . .	30	— 130
4390	<i>compacta caryophylloides</i> , schön geädert . . . . .	—	— 200
4391	» <i>Erfordia</i> , brillantrosa mit grosser weisser Mitte 5 g 19 — — —	170	
4392	» <i>Gloria</i> , karminrosa 5 » 19 — — —	170	
4393	» <i>nana erecta carnea</i> 5 g 19 — — —	170	
4394	» » <i>violacea</i> , neu . . . . .	—	— 170
4395	» » <i>Himmelsroschen</i> , feurigrosa 5 g 30 — — —	200	
4396	» » <i>multiflora</i> , ganz niedrig purpurkarmin mit sternartiger weisser Zeichnung . . . . .	48	— 130
4397	» » <i>multifl. weiss</i> mit rotem Rand . . . . .	48	— 130
4398	» » <i>purpurea</i> . . . . .	90	— 170
4399	» » <i>rosea</i> , niedrig, brillantrosa . . . . .	90	— 170
4400	» » <i>Rotstrahl</i> , feurigkarmin geflammt . . . . .	112	— 180
4401	» » <i>Schneeball</i> , reinweiss, niedrig . . . . .	12	— 150

Nr.	<i>Petunia hybrida</i> :	20 g	Pf.
		M.	Pf.
4402	<i>compacta nana</i> , Schneeglocke, schneeweiss . . 5 g 30 — — —	180	
4403	» <i>nana stellaris</i> , niedrig, rosa, sternartig weiss gestreift . . . . .	65	— 150
4404	<i>Editha</i> , rosenrot mit dunkelkarmin Stern, karminrot geädert und genetzt . . . . .	2 g 9	— — 170
4405	Gräfin von Ellesmere, rosa mit weissem Schlund . . . . .	30	— 120
4406	<i>Illustris</i> , blendend rosakarmin, schön . . . . .	30	— 120
4407	<i>kermesina splendens</i> . . . . .	30	— 120
4408	<i>Lord Courtenay</i> , brillantrosa mit gelbem Schlund . . . . .	90	— 170
4409	<i>maculata</i> (Inimitable), rot mit weiss gerändert u. gefleckt . . . . .	38	— 180
4410	» <i>Howards Stern</i> . . . . .	112	— 180
4411	» <i>stellata</i> , Stern- (Belle Etoile), reizend, mit regelmässigen, sternartigen, weissen Streifen auf purpurkarmin Grund . . . . .	66	— 150
4412	<i>marginata</i> . . . . .	84	— 130
4413	<i>Norma</i> , hellblau, weiss gesternt, sehr schön . . . . .	90	— 170
4414	<i>pendula</i> (Balkon), dunkelrot 1 g 37,50 — — —	200	
4415	» <i>rosa</i> . . . . .	1 » 37,50	— — 200
4416	» <i>weiss</i> . . . . .	1 » 37,50	— — 200
4417	<i>reticulata</i> , purpurrosa genetzt und geädert . . . . .	30	— 120
4418	<i>sanguinea</i> (General Dodds), dunkelblutrot . . . . .	90	— 170
4419	<i>veilchenblau</i> (Karlsruher Rathaus-Petunie), mit tief samtblauen Blumen, schön für Balkons . . . . .	1 g 37	— — 200
4420	<i>venosa</i> , bläulichhila, geädert . . . . .	30	— 120
4421	<i>violacea</i> , violett . . . . .	30	— 120
4422	beste Sorten gemischt . . . . .	25	— 120
4423	gute Mischung . . . . .	30	— 120

***Petunia*  $\Delta$  *hybrida grandiflora*.****Grossblumige Petunien:**

4424	<i>Admiration</i> , dunkelviolett, weiss gefleckt . . . . .	1 g 50	—, 200 S. — — 200
4425	<i>alba</i> . . . . .	1 » 50	—, 200 » — — 200
4426	<i>atropurpurea</i> . . . . .	1 » 50	—, 200 » — — 200
4427	<i>aurora</i> . . . . .	1 » 50	—, 200 » — — 200



4469. Petunia hybr. grandifl. fimbriata.

Nr.	Petunia hybrida grandifl.:	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4438	Balkonkönigin, tiefindigoblauch mit silberweissen Streifen	1 g 50 —, 200 S.	— — 200
4439	brillantrosa, prachtvolle leuchtende Farbe, 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4430	» mit weiss 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4431	» mit gelbem Schlund 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4432	carminea intus alba 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4433	conspicua, weiss mit karminroten Flecken . . 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4434	delicatissima, hellrosa 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4435	dunkelblutrot mit weissem Schlund . . . 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4436	Julius Wolff, hellblau 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4437	kermesina . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4438	maculata, weiss mit rot gefleckt 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4439	marginata, grüngeränderte 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4440	nigro-kermesina . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4441	purpurea albo-maculata 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4442	Purpurkönig . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4443	robusta . . . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4444	rosea, zartrosa . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4445	stahlblaugeadert, 1 g 50 —, 200 »	— — 200	
4446	venosa . . . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4447	violacea, grossblumige Rathaus-Petunie . . . . 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4448	grossblumige, in allen Farben gemischt . . . . 1 g 48 —, 200 S.	— — 180	

**Petunia  $\Delta$  hybr. grandifl. fimbriata, einfache grossblumige gefranste:**

4449	fimbriata alba 1 g 50 —, 200 S.	— — 200
4450	» aurora . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200
4451	» brillantrosa 1 » 50 —, 200 »	— — 200
4452	» » mit weiss 1 » 50 —, 200 »	— — 200
4453	» coerulea, blau geadert 1 g 50 —, 200 »	— — 200
4454	» delicata . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200
4455	» intus aurea, gelbschlundig 1 g 50 —, 200 S.	— — 200
4456	» soline, rosa . 1 » 50 —, 200 »	— — 200

**Petunia hybr. grandifl. fimbriata.**

Nr.		M.Pf.	Pf.
4457	fimbriata Juwel, weiss, karminrot geadert 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4458	» Kanarienvogel 1 g 48 —, 200 »	— — 180	
4459	» kermesina . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4460	» maculata . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4461	» Miranda, leuchtendrosa mit scharlach Anflug 1 g 60 —, 200 S.	— — 220	
4462	» nana, niedrig, fein gefranst 1 g 60 —, 200 S.	— — 220	
4463	» Pepita, karminschlunlach mit weiss . . . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220	
4464	» Rosalinde, zartrosa, nach der Mitte lichtgelb 1 g 50 —, 200 S.	— — 200	
4465	» scharlachrosa 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4466	» superbissima 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4467	» Titania . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4468	» venosa . . . 1 » 50 —, 200 »	— — 200	
4469	» gefranste grossblumige gemischt . . . 1 g 45 —, 200 S.	— — 180	

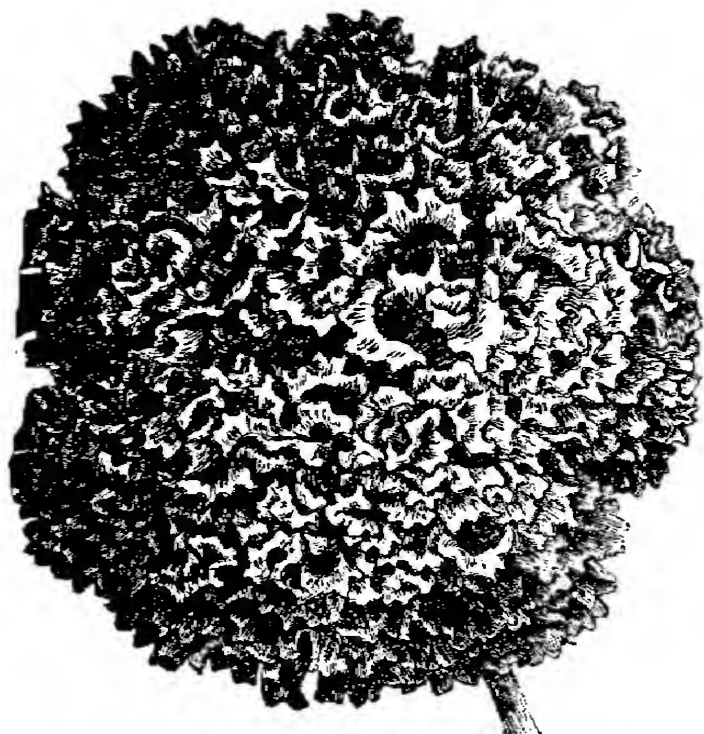
**Petunia  $\Delta$  hybr. grandifl. superbissima, riesenblum. Klasse mit auffallend grossem Schlund:**

4470	superbissima . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4471	» alba . . . . 1 » 60 —, 200 »	— — 220
4472	» atrosanguinea 1 » 60 —, 200 »	— — 220
4473	» Favorite, rosalia, weiss gestreift . . . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4474	» gigantea, karmesinpurpurn . . . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4475	» intus aurea, gelbschlundige . . . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4476	» König Alfons, dunkelpurpurn mit stark gekraustem Rand 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4477	» kupferrot, neu, sehr schön 1 g 60 —, 200 »	— — 220
4478	» marginata, grossschlundige grüngeränderte 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4479	» nana, neue niedrige in Prachtmischung . 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4480	» nigro-purpurea 1 g 60 —, 200 »	— — 220
4481	» Prinz von Württemberg, sehr grossblumig, purpurn 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4482	» Prinzessin von Württemberg, rosa, sehr schön 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4483	» quadricolor, rosa in purpurn verlaufend, Schlund gelb, karmin geadert 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4484	» Rheingold . 1 » 60 —, 200 »	— — 220
4485	» rosea . . . . 1 » 60 —, 200 »	— — 220
4486	» silberrosa . . 1 » 60 —, 200 »	— — 220
4487	» venosa Deutsche Kaiserin, zartlila, purpurn geadert 1 g 60 —, 200 S.	— — 220
4488	» Venus, karmin mit weiss 1 g 60 —, 200 »	— — 220
4489	» gemischt . . . 1 » 54 —, 200 »	— — 190

**Petunia  $\Delta$  hybrida fl. pleno.**

	Gefülltblühende kleinblumige Petunien, sorgfältig befruchtet:	
4490	azaleiflora alba, reinweiss, gefüllt . . . 1 g 80 —, 100 S.	— — 200
4491	» die Braut, weiss, rot getupft, gefüllt . . . 1 g 80 —, 100 S.	— — 200
4492	caryophylloides fl. pl., rosa, karmin und schwarz geadert 1 g 80 —, 100 S.	— —



4531. *Petunia hybr. grandifl. fimbriata. fl. pleno.*4532. *Phacelia campanularia.*

Nr.	<i>Petunia hybr. fl. pl.:</i>	20 g Pt. M.Pf. Pf.
4493	<i>compacta Erfordia fl. pleno</i> 1 g 80 —, 100 S. — —	200
4494	» <i>nana alba fl. pl.</i> 1 g 80 —, 100 » — —	200
4495	» » <i>camelliflora fl. pl.,</i> leuchtend rosa 1 g 80 —, 100 S. — —	200
4496	» » <i>multiflora fl. pl., ge-</i> füllte Liliput-Petunie 1 g 80 —, 100 S. — —	200
4497	» » <i>fl. pl. brillantrosa mit</i> weiss. 1 g 80 —, 100 S. — —	200
4498	» <i>rosea fl. pl. (Rosa Bonheur)</i> 1 : 80 — 100 S. — —	200
4499	<i>veilchenblau, gefüllt</i> 1 g 80 —, 100 » — —	200
4500	<i>kleinblumige gefüllte ge-</i> mischt . . . . . 1 g 76 —, 100 S. — —	180

***Petunia Δ hybrida grandiflora fl. pleno.***

Grossblumige gefüllte Petunien, sorgfältig befruchtet, 25 bis 30 v. H. gefüllter Blumen bringend:

4501	<i>alba plena, reinweiss, gefüllt</i> 1000 S. 36 —, 50 S. — —	200
4502	<i>atropurpurea fl. pl.</i> 1000 S. 36 —, 50 » — —	200
4503	<i>aurora, gefüllt</i> 1000 » 36 —, 50 » — —	200
4504	<i>brillantrosa, gefüllt</i> 1000 S. 36 —, 50 » — —	200
4505	<i>delicatissima fl. pl., zart hell-</i> rosa, gefüllt 1000 S. 34 —, 50 S. — —	200
4506	<i>Feenkönigin, stahlblau geädert,</i> gefüllt . . . 1000 S. 36 —, 50 S. — —	200
4507	<i>gigantea fl. pl.</i> 1000 » 36 —, 50 » — —	200
4508	<i>kermesina pl.</i> 1000 » 36 —, 50 » — —	200
4509	<i>maculata pl.</i> 1000 » 36 —, 50 » — —	200
4510	<i>marginata plena, grossbl. grün-</i> gerandete gefüllte . 1000 S. 36 —, 50 S. — —	200
4511	<i>robusta fl. pl.</i> 1000 S. 36 —, 50 » — —	200
4512	<i>rosea fl. pl., zartrosa</i> 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4513	<i>venosa pl.</i> . . 1000 S. 36 —, 50 » — —	200
4514	<i>violacea fl. pl.</i> 1000 » 36 —, 50 » — —	200
4515	» <i>albo-maculata fl. pl.</i> 1000 S. 36 —, 50 » — —	200
4516	<i>gefüllte grossblumige Sorten</i> gemischt 1000 S. 30 —, 50 S., — —	180

Nr.	<i>Petunia Δ hybr. grandifl. fimbriata fl. pleno:</i>	20 g Pt. M.Pf. Pf.
4517	<i>fimbriata alba fl. pl.</i> 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4518	» <i>amabilis fl. pl., zartrosa mit</i> karminroten Adern, fein ge- franst. 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4519	» <i>brillantrosa, gefüllt, ge-</i> franst 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4520	» <i>brillantrosa mit weiss,</i> gefüllt, eine der aller- schönsten Sorten 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4521	» <i>coerulea fl. pl., blau geädert</i> 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4522	» <i>compacta rosea perfecta</i> fl. pl. . 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4523	» <i>Concordia, samen tragende</i> gefülltblühende Sorten in mehreren Farben 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4524	» <i>Gotelind, zartrosa auf hellem</i> Grund, gefüllt 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4525	» <i>kermesina pl.</i> 1000 » 40 —, 50 » — —	220
4526	» <i>maculata pl.</i> 1000 » 40 —, 50 » — —	220
4527	» <i>robusta pl.</i> 1000 » 40 —, 50 » — —	220
4528	» <i>scharlachrosa, gefüllt</i> 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4529	» <i>Topas, weisslichgelb, gefüllt</i> 1000 S. 40 —, 50 S. — —	220
4530	» <i>venosa pl.</i> 1000 » 40 —, 50 » — —	220
4531	» <i>gefüllte gefranste gemischt</i> 1000 S. 38 —, 50 S. — —	240
4532	<i>Phacelia campanularia, pracht-</i> voll, leuchtend enzianblau, grossblumig . . . . . 20 —	110
4533	» <i>campanularia caesia, licht-</i> blau oder bläulichweiss . . . . . 16 —	100
4534	» <i>congesta . . . . . 6 —</i>	80
4535	» <i>albida . . . . . 6 —</i>	80
4536	» <i>grandiflora, himmelblau,</i> purpurn geädert . . . . . 22 —	110
4537	» <i>Parryi, purpurviolett mit fünf</i> reinweissen Punkten . . . . . 7 —	90
4538	» <i>Parryi alba . . . . . 7 —</i>	90
4539	» <i>tanacetifolia . . . . . 3 —</i>	70
4540	» <i>» alba . . . . . 5 20</i>	80
4541	» <i>texana . . . . . 6 —</i>	80

(Die *Phacelia* liefern sehr ergiebige Bienenfutter.)

4626. *Phlox Drummondii grandiflora*.

Nr.

20 g Pf.  
M. Pf. Pf.**Phlox  $\Delta$  Drummondii,  
Flammenblume:**

4542	Prachtmischung . . . . .	44	—	130
4543	alba pura . . . . .	48	—	130
4544	» oculata superba . . . . .	48	—	130
4545	amabilis, dunkelrosa mit dunklem Augen . . . . .	48	—	130
4546	atrococcinea, dunkelscharlach . . . . .	48	—	130
4547	brillantrosa . . . . .	48	—	130
4548	chamoisrosa (roseo-lutea) . . . . .	48	—	130
4549	cinnabarina, feurig zinnoberrot . . . . .	52	—	150
4550	coccinea, scharlach . . . . .	48	—	130
4551	cuspidata, mit langgezackten u. gezähnten Blumenblättern, alle Farben gemischt . . . . .	52	—	150
4552	delicata, zartrosa mit weissem Augen . . . . .	48	—	130
4553	Eklipse, dunkelviolet, die schönste blaue Sorte . . . . .	48	—	130
4554	ambriata, mit gefransten Blumen, gemischte Farben . . . . .	52	—	150
4555	Fürst Bismarck, purpurn, weiss gerandet . . . . .	48	—	130
4557	Kronprinz, feurig zinnoberorange . . . . .	48	—	130
4558	Leopoldii, rot mit weissem Stern . . . . .	48	—	130
4559	Meteor, feurig scharlach . . . . .	48	—	130
4560	Prinzessin (Royal), weiss, violett ge- streift . . . . .	48	—	130
4561	pulchella, rosafila mit dunklem Augen . . . . .	48	—	130
4562	purpurea marmorata . . . . .	48	—	130
4563	Radowitzii, rosa, weiss gestreift . . . . .	48	—	130
4564	rosea oculata, rosa mit dunklem Augen . . . . .	48	—	130
4565	Stern von Thüringen, chamoisrosa gestreift . . . . .	48	—	130
4566	variabilis, blau, dunkelviolettmar- moriert . . . . .	48	—	130
4567	violacea, rein dunkelviolett . . . . .	48	—	130
4568	» striata . . . . .	48	—	130
4569	Washington, violett-purpurn mit schwarzbraun u. weissem Seiden- streif . . . . .	48	—	130
4570	Wilhelm I., karmesin, weiss ge- streift . . . . .	48	—	130
4571	zinnoberscharlach . . . . .	48	—	130

Nr.

20 g Pf.  
M. Pf. Pf.**Phlox  $\Delta$  Drummondii semi-  
plena, halbgefüllte:**

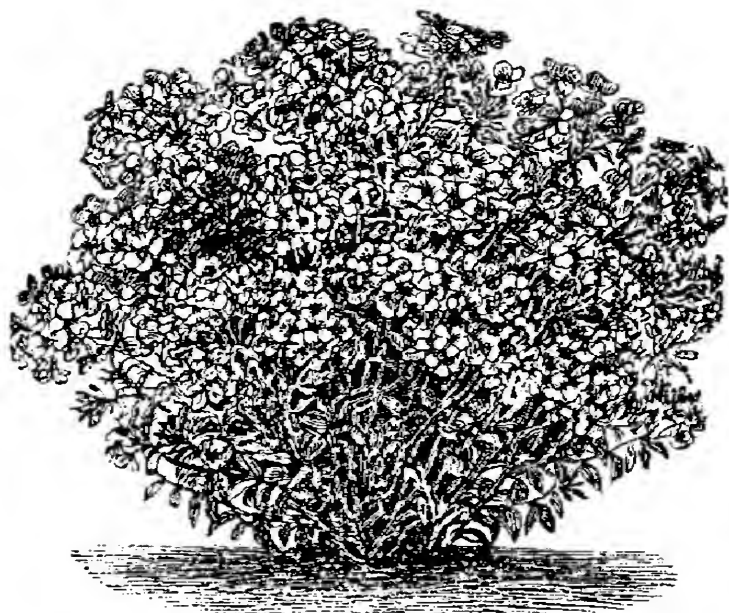
4572	alba semiplena . . . . .	112	—	180
4573	atropurpurea semiplena . . . . .	112	—	180
4574	carminea semiplena . . . . .	112	—	180
4575	purpureo marmorata semipl. . . . .	112	—	180
4576	roseo-marmorata semipl. . . . .	112	—	180
4577	rubinrot, halbgefüllt . . . . .	112	—	180
4578	variabilis semiplena, schiefer- blau marmoriert . . . . .	112	—	180
4579	violacea marmorata semipl. . . . .	112	—	180
4580	zinnoberscharlach, halbgefüllt . . . . .	112	—	180
4581	semiplena, halbgefüllte ge- mischt . . . . .	94	—	170

**Phlox  $\Delta$  Drummondii grandiflora,  
prächtige Klasse:**

4582	alba pura . . . . .	56	—	150
4583	» oculata coerulea . . . . .	56	—	150
4584	atropurpurea . . . . .	56	—	150
4585	» albo-oculata . . . . .	56	—	150
4586	» striata . . . . .	56	—	150
4587	Brillant . . . . .	56	—	150
4588	carminea, karminrosa . . . . .	56	—	150
4589	carnea . . . . .	56	—	150
4590	chamoisrosa mit weissem Augen . . . . .	56	—	150
4591	coccinea . . . . .	56	—	150
4592	» striata . . . . .	56	—	150
4593	discoidalis elegans . . . . .	56	—	150
4594	» lilacina . . . . .	56	—	150
4595	Friedensflamme, feurig ziegel- rot . . . . .	56	—	150
4596	isabellina, gelb, sehr schön, gross- blumig . . . . .	56	—	150
4597	» oculata . . . . .	56	—	150
4598	kermesina albo-oculata . . . . .	56	—	150
4599	lilacina striata . . . . .	56	—	150
4600	marmorata rosea . . . . .	56	—	150
4601	» violacea . . . . .	56	—	150
4602	orbicularis atrofusca . . . . .	56	—	150
4603	» carminea . . . . .	56	—	150
4604	» purpurea . . . . .	56	—	150
4605	» violacea . . . . .	56	—	150
4606	purpurea . . . . .	56	—	150
4607	purpureo-violacea albo-ocu- lata . . . . .	56	—	150
4608	quadricolor (picta) rosea . . . . .	56	—	150
4609	» violacea . . . . .	56	—	150
4610	rosea . . . . .	56	—	150
4611	» albo-oculata . . . . .	56	—	150
4612	» aureo-stellata . . . . .	56	—	150
4613	» striata . . . . .	56	—	150
4614	salmonea albo-oculata . . . . .	56	—	150
4615	speciosa . . . . .	56	—	150
4616	splendens (coccinea albo-ocu- lata), scharlach mit grossem weissem Augen . . . . .	56	—	150
4617	stellata atrovioleacea . . . . .	56	—	150
4618	» atrofusca . . . . .	56	—	150
4619	» lilacina . . . . .	56	—	150
4620	» rosea . . . . .	56	—	150
4621	» splendens, karmin-scharlach mit reinweissem Stern . . . . .	56	—	150
4622	striata coerulea . . . . .	56	—	150
4623	violacea albo-oculata . . . . .	56	—	150
4624	zinnoberscharlach . . . . .	56	—	150
4625	zonalis . . . . .	56	—	150
4626	grossblumige Sorten in Pracht- mischung . . . . .	56	—	150

**Phlox  $\Delta$  Drummondii Heyn-  
holdii:**

4627	Heynholdii, zinnoberrot . . . . .	—	—	240
4628	» rubra . . . . .	—	—	240
4629	» striata . . . . .	—	—	240

4651. *Phlox Drummondii hortensiiflora*.

Nr.

20 g Pf.  
M. Pf. Pt.**Phlox  $\Delta$  Drummondii hortensiiflora:**Reichblühende niedrige Klasse  
mit grossen Blütendolden:

4630 *	<i>hortensiiflora</i> , leuchtend rosenrot	90	— 17.
4631 *	» <i>alba</i>	90	— 170
4632 *	» <i>oculata</i>	90	170
4633 *	» <i>superba</i>	90	— 170
4634 *	» <i>atrocoerulea stellata</i>	90	— 170
4635 *	» <i>atropurpurea</i>	90	— 170
4636 *	» <i>Brillant</i>	90	— 17
4637 *	» <i>carminea albo-oculata</i>	90	— 170
4638 *	» <i>striata</i>	90	— 17
4639 *	» <i>chamoisrosa</i>	90	— 170
4640 *	» <i>cinnabarina</i>	90	— 170
4641 *	» <i>coccinea</i>	90	— 17
4642 *	» <i>lilacina</i>	90	— 170
4643 *	» <i>purpurea</i>	90	— 17
4644 *	» <i>rosea stellata</i>	90	— 170
4645 *	» <i>roseo-marmorata</i>	90	— 170
4646 *	» <i>salmonia stellata</i> , lachsrosa mit weissem Stern	135	— 200
4647 *	» <i>Triumph</i>	135	— 200
4648 *	» <i>violacea</i>	90	— 170
4649 *	» <i>albo-oculata</i>	90	— 170
4650 *	» <i>zinnoberscharlach</i>	90	— 17
4651 *	» in vielen Farben gemischt	18	— 17

**Phlox  $\Delta$  Drummondii nana compacta:**

Zwerg-Phlox:

4652 *	<i>alba oculata</i>	144	— 200
4653 *	» <i>oculata superba</i>	144	— 200
4654 *	» <i>rubro-maculata</i>	144	— 200
4655 *	» <i>aprikosenfarben</i>	144	— 200
4656 *	» <i>atrocarminea</i>	144	— 200
4657 *	» <i>atropurpurea</i>	144	— 200
4658 *	» <i>carnea</i>	144	— 200
4659 *	» <i>Chamaeleon</i> , hellisabellgelb, später in terrakotta mit purpurner Mitte übergehend	160	— 200
4660 *	» <i>chamoisrosa</i>	160	— 200
4661 *	» <i>coccinea</i> , scharlachrot, reich blühend	144	— 200
4662 *	» <i>floribunda</i> (Feuerball)	144	— 200
4663 *	» <i>striata</i>	144	— 200
4664 *	» <i>coerulea stellata</i>	144	— 200
4665 *	» <i>cuspidata</i>	144	— 200
4666 *	» <i>grandiflora alba</i>	144	— 200

**\*grandiflora Cäcilien-Phlox:**

4667	» <i>leuerrot</i>	144	— 20
4668	» <i>hellblau mit weisser Mitte</i>	144	— 200
4669	» <i>schwefelgelb</i>	144	— 200

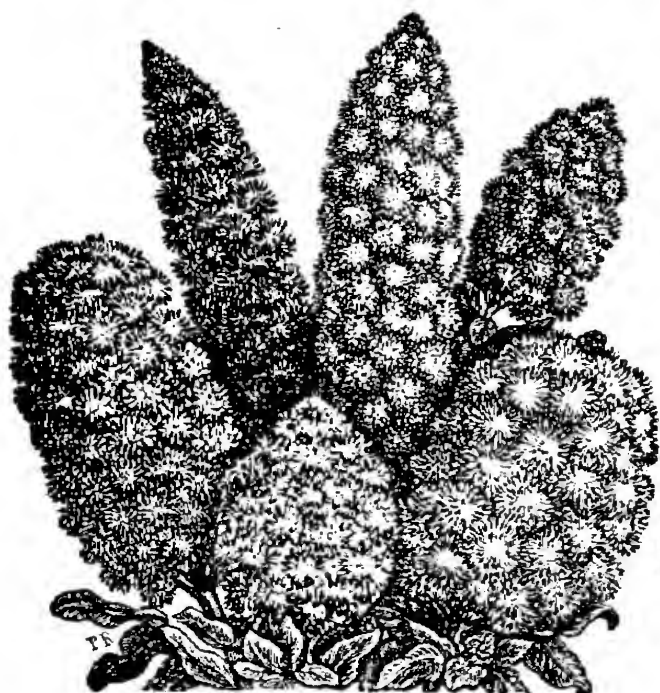
4651. *Physalis Franchetii*.Phlox Drumm. nana compacta: 20 g Pt.  
Nr grandiflora Cäcilien-Phlox: M. Pf. Pf.

4670	» <i>violett-purpurn mit weisser Mitte</i>	144	— 200
4671	» <i>weiss mit lila Anflug</i>	144	— 200
4672	» <i>grossblumiger niedriger Cäcilien-Phlox in bester Mischung</i>	144	— 200
4673 *	» <i>isabellina</i>	144	— 200
4674 *	» <i>Meteor</i> , feurig kardinalrosa	144	— 200
4675 *	» <i>mirabilis</i> , zinnoberrot mit weissem Stern	144	— 200
4676 *	» <i>nivea</i> (Schneeball)	144	— 200
4677 *	» <i>punicea (cinnabarina)</i>	144	— 200
4678 *	» <i>purpurea</i>	144	— 200
4679 *	» <i>striata</i>	144	— 200
4680 *	» <i>splendens</i>	144	— 200
4681 *	» <i>variabilis</i>	144	— 200
4682 *	» <i>Viktoria</i> , scharlach, grossbl.	144	— 200
4683 *	» <i>violacea stellata</i>	144	— 200
4684	» <i>zinnoberscharlach (Défiance)</i>	144	— 200
4685 *	» <i>niedrige Sorten in Prachtmischung</i>	110	— 180
4686	» <i>Physalis <math>\Delta</math> Alkekeugi</i>	3	20 120
4691	» <i>Franchetii</i> , sehr grossfrüchtig, ausserordentlich schöne Topfpflanze	44	80 130
4692	» <i>Podolepis <math>\dagger</math> affinis</i> , gelb	8	— 90
4696	» <i>chrysantha</i>	8	— 90
4697	» <i>gracilis</i>	21	— 110
4698	» <i>Polycolymna Stuartii</i> , weisse Strohblume $\dagger$	21	— 110
4699	» <i>Polygonum <math>\dagger</math> elegans</i>	4	40 80
4703 *	» <i>Portulaca <math>\dagger</math> grandiflora alba</i>	38	— 130
4704 *	» <i>grandiflora alba rubro-striata</i>	38	— 130
4705 *	» <i>aurea</i>	33	— 130
4706 *	» <i>Bedmannii</i> , weiss mit purpurnen Flecken	38	— 130
4707 *	» <i>bronzefarbe</i>	38	— 130
4708 *	» <i>carminea striata (caryophylloides)</i>	38	— 130
4709 *	» <i>carnea</i>	38	— 130
4710 *	» <i>coccinea</i>	38	— 130
4711 *	» <i>isabellina, chamois</i>	38	— 130
4712 *	» <i>rosea</i>	38	— 130
4713 *	» <i>splendens (Gillesii)</i>	38	— 130
4714 *	» <i>sulphurea (Thorburnii)</i>	38	— 130
4715 *	» <i>Thellusonii, orange</i>	33	— 130
4716 *	» <i>gemischt</i>	35	— 130

**Portulaca  $\dagger$  grandiflora plenissima:**

4717 *	» <i>gefüllte, in dem prächtigsten Farbenspiel</i>	1 g 5	— — 180
4718	» <i>alba</i>	1 g 2	— — 200
4719	» <i>aurea</i>	1 g 2	— — 200
4720	» <i>carnea</i>	1 g 2	— — 200





Reseda, verschiedene.



4763. Rhodanthe maculata.

Portulaca grandiflora		20 g	Pt.
Nr.	plenissima:	M.Pf.	Pf.
4721	caryophylloides . . . . .	1 g 2	— 200
4722	citrina . . . . .	1 g 2	— 200
4723	isabellino-rosea . . . . .	1 g 2	— 200
4724	rosea . . . . .	1 g 2	— 200
4725	salmones . . . . .	1 g 2	— 200
4726	splendens . . . . .	1 g 2	— 200
4727	Thellusonii . . . . .	1 g 2	— 200

**Pyrethrum partheniifol. aureum, siehe Stauden.**

4728	Reseda alba . . . . .	4	— 75
4729	» odorata . . . . .	4 60	80
4730	» » grandiflora . . . . .	5	— 80
4731	» » ameliorata . . . . .	5	— 80

**Reseda odorata grandiflora:**

4732	arborea . . . . .	20	— 110
4733	aurea, goldgelb . . . . .	20	— 110
4734	» gigantea . . . . .	21	— 110
4735	» magnifica . . . . .	21	— 110
4736	Bismarck, grossblumig und breit- rispig . . . . .	31	— 150
4737	compacta argentea . . . . .	25	— 130
4738	» nana aurea . . . . .	21	— 110
4739	» » multiflora . . . . .	21	— 110
4740	Défilance . . . . .	20	— 110
4741	Diamant . . . . .	17	— 100
4742	eximia, Parsons weissblü- hende, mit weissen Blüten und starkem Wohlgeruch . . . . .	17	— 100
4743	Gabriele (imperialis), grossblumig, rötlich . . . . .	25	— 120
4744	gigantea pyramidalis, mit langen Rispen . . . . .	20	— 110
4745	Goliath, leuchtend rot, ausser- ordentlich grossblumig . . . . .	52	— 150
4746	Goliath weiss . . . . .	34	— 130
4747	Machet, niedrig, gedrunken, mit breiten Blütenrispen, ausgezeichnet zur Topfanzucht . . . . .	30	— 120
4748	Machet goldgelb . . . . .	30	— 120
4749	Machet Riesen-, mit langen und sehr dicken Blütenrispen . . . . .	32	— 130
4750	Machet Rubin, leuchtend kupfer- rot, sehr breitrispig . . . . .	41	— 130
4751	Machet Weisses Perle . . . . .	38	— 130
4752	monstrosa Orange-Königin, sehr grossblumig, orangerot . . . . .	44	— 130
4753	Neunzehnhundert, sehr reich- blühend . . . . .	25	— 120
4754	pumila erecta, niedrig . . . . .	25	— 120
4755	» Viktoria . . . . .	32	— 130

Reseda odorata grandiflora:		20 g	Pt.
Nr.		M.Pf.	Pf.
4756	robusta, sehr grossblumig . . . . .	21	— 110
4757	spiralis (Miles' spiral) . . . . .	12	— 100
4759	Viktoria, dunkelbraunrot, auffal- lend schön . . . . .	27	— 120
4760	» perfecta . . . . .	52	— 150
4761	beste Sorten gemischt . . . . .	22	— 110
4762	Rhodanthe † atrosanguinea . . . . .	74	— 170
4763	» maculata, grossbl., rosa, rei- zende Strohblume, sehr schön für Töpfe . . . . .	21 60	110
4764	» » alba, reinweiss mit gold- gelber Scheibe . . . . .	21 60	110
4765	» » alba fl. pleno . . . . .	74	— 110
4766	» Manglesii . . . . .	21 60	110
4767	» » flore pleno . . . . .	74	— 170
4768	Ricinus Δ africanus . . . . .	6	— 80
4769	» borboniensis arboreus . . . . .	21 60	110
4770	» » nanus . . . . .	17	— 100
4773	» communis minor . . . . .	6	— 80
4774	» Gibsonii, dunkelrote Blätter mit Metallglanz . . . . .	25	— 120
4775	» laciniatus, neu, mit tiefein- geschnittenen, lanzettförmig gelappten, hellgrünen Blät- tern, sehr zierende Blattpflanze . . . . .	31	— 130
4777	» philippinensis purpureus . . . . .	30	— 120
4778	» purpureus . . . . .	19 60	110
4779	» sanguineus, mit blutroten Früchten . . . . .	17 40	100
4780	» zanzibariensis, prachtvolle Blattpflanze sehr grosse Blätter, Samen karmisrot . . . . .	25	— 120
4781	» » cinerascens . . . . .	25	— 120
4782	» » enormis . . . . .	25	— 120
4783	» » maculatus . . . . .	25	— 120
4784	» » niger . . . . .	25	— 120
4785	» » gemischt . . . . .	22	— 110
4786	» beste Mischung der älteren Sorten . . . . .	7 40	90
4787	Ricotia Lunaria, rosenrot, mit kleinen Lunaria-ähnlichen Samen- schoten . . . . .	21	— 110
4788	Rudbeckia † amplexicaulis . . . . .	9	— 90
4789	» bicolor, gelb mit schwarzem Ange . . . . .	9	— 90
4790	» bicolor Solfatara, gross- blumig schwefelgelb mit dun- kelbrauner Scheibe, schön . . . . .	11	— 90
4791	» bicolor superba, goldgelbm. braunen Flecken, grossbl., schöne Schnittblume . . . . .	17	— 100

4775. *Ricinus laciniatus*.4880. *Scabiosa atropurpurea maxima plena*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4792	<i>Rudbeckia bicolor superba hybrida</i> , teils mit breiten, teils mit gedreht. Blumenblättern, in bester Mischung . . . . .	21	— 110
4793	» <i>bicolor superba semiplena</i> , mit halb- und ganzgefüllten Blumen, prachtvoll . . . . .	22	— 110
4794	<i>Rumex roseus</i> † . . . . .	8	— 90
<b>Salpiglossis † variabilis:</b>			
4795	gemischt . . . . .	27	— 100
4796	<i>atrococcinea</i> . . . . .	31	— 120
4797	<i>atrocerulea</i> . . . . .	31	— 120
4798	<i>aurea</i> . . . . .	31	— 120
4799	<i>azureo-alba</i> . . . . .	31	— 120
4800	<i>brunea</i> . . . . .	31	— 120
4801	<i>coccinea</i> . . . . .	31	— 120
4802	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	31	— 120
4803	<i>fusca</i> . . . . .	31	— 120
4804	<i>lilacina</i> . . . . .	31	— 120
4805	<i>nigra</i> . . . . .	31	— 120
4806	<i>purpurea</i> . . . . .	31	— 120
4807	<i>striata</i> . . . . .	31	— 120
4808	<i>violacea</i> . . . . .	31	— 120

**Salpiglossis † variabilis grandiflora, grossblumige Sorten:**

4809	<i>albo-lutea</i> . . . . .	40	— 130
4810	<i>brunea</i> . . . . .	40	— 130
4811	<i>coccinea aureo-venosa</i> . . . . .	40	— 130
4812	<i>kermesina</i> . . . . .	40	— 130
4813	<i>purpurea</i> . . . . .	40	— 130
4814	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	40	— 130
4815	<i>rosea</i> » . . . . .	40	— 130
4816	<i>sulphurea</i> . . . . .	40	— 130
4817	<i>violacea</i> . . . . .	40	— 130
4818	» <i>aureo-venosa</i> . . . . .	40	— 130
4819	grossblumige, gemischt . . . . .	32	— 100

**Salpiglossis † variabilis nana:**

4820	<i>albo-lutea</i> . . . . .	24	— 120
4821	<i>aurea</i> . . . . .	24	— 120
4822	<i>azurea</i> . . . . .	24	— 120
4823	<i>brunea</i> . . . . .	24	— 120
4824	<i>coccinea</i> . . . . .	24	— 120
4825	<i>lilacina</i> . . . . .	24	— 120
4826	<i>nigra</i> . . . . .	24	— 120
4827	<i>Papageno</i> , grünlichgelb . . . . .	24	— 120

Nr.	<i>Salpiglossis variab. nana:</i>	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
4828	<i>purpurea</i> . . . . .	24	— 120
4829	<i>rosea</i> . . . . .	24	— 120
4830	<i>sulphurea</i> . . . . .	24	— 120
4831	<i>venosa</i> . . . . .	24	— 120
4832	<i>violacea</i> . . . . .	24	— 120
4833	niedrige in bester Mischung . . . . .	22	— 110

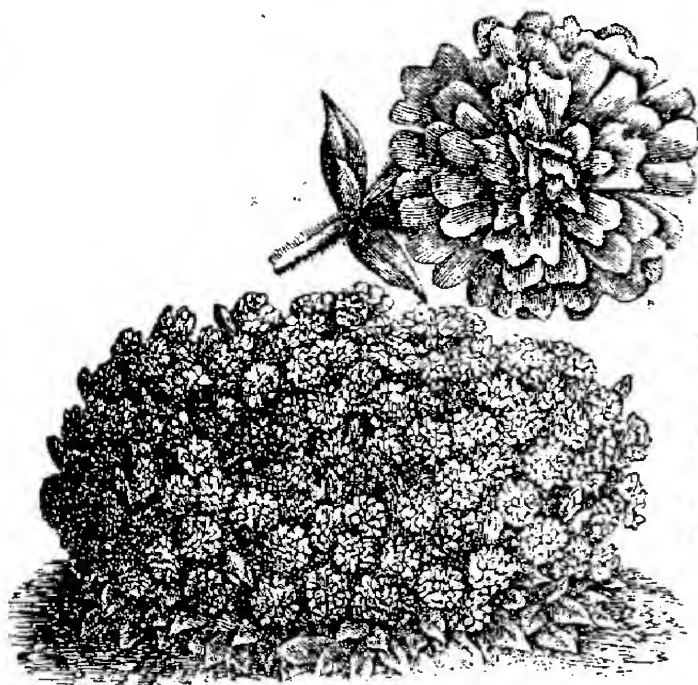
**Salpiglossis † variabilis superbissima:**

4834	<i>aurea</i> , rein goldgelb . . . . .	58	— 150
4835	braun mit gold . . . . .	58	— 150
4836	<i>chamois</i> . . . . .	58	— 150
4837	<i>dunkelscharlach</i> . . . . .	58	— 150
4838	<i>Faust</i> . . . . .	58	— 150
4839	hellblau mit gold . . . . .	58	— 150
4840	leuchtend karmesin . . . . .	58	— 150
4841	lila mit gold . . . . .	58	— 150
4842	purpurbraun mit gold . . . . .	58	— 150
4843	purpurviolett . . . . .	58	— 150
4844	» mit gold . . . . .	58	— 150
4845	<i>rosa</i> . . . . .	58	— 150
4846	Kaiser-Salpiglossis gemischt . . . . .	48	— 130
4847	<i>Salsola Kali</i> . . . . .	8	— 90
4848	<i>Salvia carduacea</i> , grossbl., hellblau . . . . .	16	— 100
4849	» <i>coccinea</i> †, scharlach . . . . .	31	— 120
4850	» » <i>laotea</i> , rein weiss . . . . .	21	— 110
4851	» » <i>nana carminea</i> . . . . .	21	— 110
4852	» » <i>splendens</i> . . . . .	21	— 110
4853	» <i>farinacea</i> , mit langen hellblauen Blütenähren Δ . . . . .	94	— 170
4854	» » <i>alba</i> . . . . .	94	— 170
4855	» <i>Horminum alba</i> . . . . .	6	— 80
4856	» » <i>rubra</i> . . . . .	6	— 80
4857	» » <i>violacea</i> . . . . .	6	— 80
4859	* <i>Sanvitalia</i> † <i>procumbens</i> . . . . .	20	— 110
4860	* » <i>procumbens fl. pleno</i> , gefüllt goldgelb, niedrig, zu Einfassungen . . . . .	38	— 130
4861	* » » <i>plenissima compacta</i> . . . . .	44	— 130
4862	* <i>Saponaria multiflora</i> . ( <i>calabrica</i> ), rot, schön zu Einfassungen . . . . .	8	— 90
4863	* » <i>multiflora alba</i> . . . . .	8	— 90
4864	* » » <i>rosea</i> . . . . .	8	— 90
4865	* » » <i>Scharlachkönigin</i> . . . . .	10	— 90
4866	* » » <i>splendens</i> , leuchtendrot . . . . .	8	— 90
4867	* » » <i>compacta</i> , rot . . . . .	14	— 100
4868	* » » <i>alba</i> . . . . .	14	— 100
4869	* » » <i>gemischt</i> . . . . .	8	— 90
4870	* » <i>Vaccaria</i> ( <i>paniculata rosea</i> ), rosa, beliebte Schnittblume . . . . .	5	— 80
4871	* » <i>Vaccaria alba</i> , rein weiss . . . . .	5	— 80

4931. *Schizanthus retusus trimaculatus*.4942. *Senecio elegans*.

Nr.	20 g	Pf.	M.Pf.	Pf.
4972°	<i>Scabiosa</i> † <i>atropurpurea</i> :			
	<i>Saxifraga Cymbalaria</i> (Huettli),			
	reizende kleine Pflanze mit gelben			
	Blumen Δ	1 g 36	—	240
	<i>Scabiosa atropurpurea</i> :			
4873	<i>candidissima plena</i> (Schneeball),	8	—	90
	weiss gefüllt, feine Schnittblume,			
4874	<i>major aurantiaca</i>	8	—	90
4875	» <i>sulphurea</i>	8	—	90
4876	» <i>compacta atropurpurea</i>	12	—	100
4877	<i>grandiflora compacta fl. pl.</i> ,			
	1. kirschrot, 2. lila, 3. rein-			
	weiss, 4. rosa, 5. schwarzpur-			
	purn, 6. schwarzpurpurn mit			
	weiss, 7. weiss mit lila Schein,			
	jede	12	—	100
4878	» <i>compacta fl. pl.</i> , gemischt	11	—	90
4879	<i>maxima (grandiflora) plena</i> ,			
	die grösstblum., sehr gefüllt,			
	1. braunrot, 2. braunrot mit			
	weiss, 3. fleischfarben, 4. kar-			
	mesin, 5. kirschrot mit weiss,			
	6. lila, 7. purpurn, 8. purpurn			
	mit weiss, 9. rosa, 10. schwarz-			
	purpurn, 11. schwarzpurpurn			
	mit weiss, 12. weiss, 13. ziegel-			
	rot	8	—	90
4880	» <i>fl. pl.</i> , grossbl. gefüllte, gemischt	7	—	90
4881	» » <i>die Fee</i> , azurblau, feine			
	Schnittblume	8	—	90
4882	» » <i>feurigscharlach</i>	8	—	90
4883	» » <i>Othello</i> , schwarzpurpurn	8	—	90
4884	» » <i>Pompadour</i>	8	—	90
4885	» » <i>Riesen Mohrenkönig</i>	8	—	90
4886	» » <i>rosakarmin</i>	8	—	90
4887	» » <i>schwefelgelb</i>	8	—	90
4888	<i>minor aurea fl. pl.</i> , hellgelb	8	—	90
4889	» <i>aurea compacta fl. pl.</i>	8	—	90
4890	<i>nana plena</i> , gefüllte niedrige:			
	1. blutrot, 2. hellkarmesin,			
	3. karmesin, 4. lasurblau, 5.			
	lila, 6. lilarosa, 7. purpurn,			
	8. reinweiss, 9. rosa, 10. violett-			
	purpurn, 11. ziegelrot, jede	6	—	80
4891	» <i>fl. pl.</i> , schwarzbraun, beste			
	dunkle Sorte für Bindewecke	6	—	80
4892	» <i>plena</i> , gemischt	5	—	80
4893	<i>pumila flore pleno</i> , Zwerg-Klasse:			
	1. dunkellila, 2. dunkelpur-			
	purn, 3. feurigkarmesin, 4.			
	rosa, 5. weiss, 6. ziegelrot, jede	8	—	90
4894	» gemischt	7	—	90
4896	<i>Scabiosa stellata</i> , eigenartige			
	Samen	12	—	100
Nr.	<i>Schizanthus</i> :			
4897	<i>gracilis</i>			
4898	<i>Grahamii</i> , † hellrot	18	—	100
4899	» <i>albus</i>	13	—	100
4900	» <i>carmineus</i>	18	—	100
4901	» <i>carneus</i>	18	—	100
4902	» <i>lilacinus</i>	18	—	100
4903	» <i>niveus</i> , reinweiss	18	—	100
4904	<i>grandiflorus albus</i>	9	—	90
4905	» <i>maximus</i> , grossbl. Spiel-			
	arten in herrlichen Färbun-	25	—	120
	gen			
4906	» <i>nigricans</i> , glänzend schwarz-			
	purpurn	9	—	90
4907	» <i>oculatus</i>	9	—	90
4908	<i>hybridus grandiflorus</i> , niedrige			
	grossblumige im prachtvoll-			
	sten Farbenspiel	21	—	110
4909	» <i>grandiflorus violettrot</i>	21	—	110
4911	<i>papilionaceus</i>	9	—	90
4912	<i>pinnatus</i>	9	—	90
4913	» <i>albus</i>	9	—	90
4914	» <i>compactus albus</i>	9	—	90
4915	» <i>niveus</i>	9	—	90
4917	» <i>roseus</i>	9	—	90
4918	» <i>tigridoides</i>	9	—	90
4919	<i>retusus</i> , rot †	18	—	100
4920	» <i>fl. albo</i>	18	—	100
4921	» <i>nanus</i>	18	—	100
4922	» » <i>fl. albo</i>	18	—	100
4923	» <i>Rosamunde</i> , zartrosenrot mit			
	gelblichweissem Fleck, schön	18	—	100
4924	» <i>trimaculatus</i> , purpurkarme-			
	sin mit drei goldgelben			
	Flecken, auffallend und			
	schön	18	—	100
4925	» » <i>albus</i>	21	—	110
4926	» » <i>lilacinus</i> , lila mit drei			
	goldgelben Flecken	18	—	90
4927	<i>venustus</i>	9	—	90
4928	<i>wisetonensis</i> , pyramidenförmig,			
	gedrungen wachsend, mit			
	runden Blumen in reichstem			
	Farbenspiel, reizend für Töpfe	25	—	100
4929	» <i>Brautschleier</i> , neu, mit run-			
	den schneeweissen Blumen	38	—	130
4930	» <i>Excelstor</i> , grossblumige			
	Spielarten in reizenden Färbun-			
	gen	32	—	130
4931	» <i>roseus</i> , neu	—	—	100
4932	gemischt	38	—	130
4934°	<i>Sedum coeruleum</i> , ganz niedrig,			
	blau Δ	22	—	130
	<i>Senecio</i> † <i>elegans fl. pl.</i> :			
4935	<i>albus</i> , weiss	52	—	150
4936	<i>atropurpureus</i>	52	—	150



4989. *Silene pendula compacta fl. pleno.*5012. *Solanum laciniatum.*

Nr.		20 g	Pf.
M.Pf.		Pf.	
<b>Senecio elegans fl. pl.:</b>			
4937	carneus	52	150
4938	coeruleus	52	150
4939	cupreus	52	150
4940	ruber	52	150
4941	violaceus	52	150
4942	gemischt	48	130
* <b>Senecio † elegans nanus fl. pl.:</b>			
4943	albus	58	150
4944	atroroseus (ruber)	58	150
4945	coeruleus	58	150
4946	cupreus	58	150
4947	isabellinus, chamöis	58	150
4948	purpureus	58	150
4949	violaceus	58	150
4950	niedrige, gemischt	56	150
<b>Silene:</b>			
4961	Armeria	6	80
4962	» fl. albo	6	80
4963	» fl. roseo	6	80
4964	* Bergeri (regia)	4	80
4965	dichotoma, weiss, Bienenfutterpflanze	4	80
4966	Fortunei, grossblumig hellrosa, fein gefranst	24	120
4968	* maritima	4	75
4969	orientalis	6	80
4970	» alba	6	80
4971	» compacta	6	80
4972	* pendula (rosea graeca)	5	80
4973	* » alba	5	80
4974	* » fl. pl.	9	90
4975	* Bonnetii, dunkelpurpur	5	80
4976	* » carnea fl. pleno	9	90
4977	* » flore pleno	9	90
4978	* carnea plena	9	90
4979	* compacta, rosa	8	90
4980	* » alba	8	90
4981	* » » fl. pleno	11	90
4982	* » Bonnetii	8	90
4983	* » » fl. pleno	21	110
4984	* » fl. pl. Damenröschen, feurigkarminrosa, dichtgefüllt	21	110
4985	* » » fl. pl., fliederblau	20	110
4986	* » » fl. pl., firsichblüte	18	100
4987	* » fl. pl., Triumph, leuchtend karmin, gefüllt	20	110
4988	* » Kaiserin von Indien	8	90
4989	* » rosea fl. pl., niedrig gefüllt, rosa, gelbblättrig	9	90
4990	* » » rosea foliis aureis, rosa, gelbblättrig	9	90
4991	* » ruberrima	5	80
4992	* » Schneekönig, reinweiss	9	90

Nr.		20 g	Pf.
M.Pf.		Pf.	
<b>Silene:</b>			
4994	* pendula delicata fl. pleno	9	90
4995	* » Elfriede, lilä, gelbblättrig	9	90
4996	* » fl. pleno Juwel, leuchtend lachsrosa	16	100
4997	* » lilacina	9	90
4998	* » rosea plena	9	90
4999	* » ruberrima	5	80
5000	* » » plena	9	90
5001	* » Thuneldia, gelbblättrig	8	90
5002	* » gemischt	6	80
5003	* Pseudo-Atoclon	4	75
5004	* pulchella	4	75
5005	* reticulata	4	75
5006	* rubella	4	75
5007	Saponaria	4	75
5008	Silybum eburneum	4	75
5009	<b>Solanum Δ atropurpureum,</b> Stengel dunkelpurpur, Blätter schwarzgrün	28	130
5010	* Balbisii	8	90
5011	* Gillo, mit runden grossen scharlachroten Früchten	12	100
5012	* laciniatum, prächtige Blattpflanze	90	170
5013	* Lobellii	3	90
	* Lycopersicum, Liebesapfel, s. S. 15—16.		
	* Melongena, Eierfrucht, siehe S. 15.		
5014	* texanum	12	100
5015	* Spergularia azoroides	16	100
5016	* Sphenogyne † anthemoides	18	100
5017	* » speciosa	18	100
5018	* » aurea	18	100
5019	* » sulphurea	18	100
5020	* Spilanthes † alba, weisser Husarenknopf	16	100
5021	* » oleracea	20	110
5022	<b>Stachys coccinea, hellscharlach</b> †	21	110
5023	Statice † Bonduellii, gelb	8	90
5024	* sinuata, blau	9	90
5025	* » candidissima	8	90
5026	* » hybrida	8	90
5026a	* » rosea	11	90
5027	* » spicata	25	100
5028	* » superba	32	130
5029	* » superba fl. albo	38	130
5030	* Suworowii, mit langen hellrosa Blütenrispen	32	130
5032	Stevia † Eupatoria, weiss	28	120
5033	* Lindleyana	56	150
5034	* purpurea	31	120
5035	* » flore albo	31	120
5036	* serrata, weiss, wertvoll für Sträusse	52	150

5046. *Tagetes erecta* fl. pleno.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
<b>Tagetes † erecta fl. pl.:</b>			
5037	aurantiaca plena	21	— 110
5038	Eldorado	21	— 110
5039	fistulosa aurantiaca pl.	21	— 110
5040	» sulphurea pl.	21	— 1 0
5041	nana aurantiaca pl.	21	— 110
5042	» pallida fl. pl.	21	— 110
5043	» sulphurea pl.	21	— 110
5044	pallida pleniflora	21	— 110
5045	Prinz von Oranien	21	— 110
5046	sulphurea pl.	21	— 110
5047	Zitronenkönigin (Lemon Queen)	21	— 110
5048	gemischt	20	— 100
5049	Tagetes lucida, gelb, in Büscheln blühend, wohlriechend	30	— 120
<b>Tagetes patula fl. pl.:</b>			
5050	elatio brunea fl. pl.	17	— 100
5051	» aurantiaca pl.	17	— 110
5052	» fistulosa brunea plena (faviflora)	17	— 100
5053	» » aurea pl.	17	— 110
5054	» lutea fl. pl.	17	— 110
5055	» punctata fl. pl. (pulchra)	17	— 110
5056	» hohe gefüllte gemischt	16	— 100
5057*	nana aurea pl., reizende kleine goldgelbe Blumen	14	— 100
5058*	» aurea fistulosa plena	14	— 110
5059*	» brunea fl. pl.	14	— 100
5060*	» » fistulosa pl.	14	— 100
5061*	» grandifl. fl. pl. Goldball	14	— 110
5062*	» lutea pl.	14	— 100
5063*	» fistulosa pl.	14	— 100
5064*	» Liliput, braun	20	— 110
5065*	» » gefleckt	20	— 110
5066*	» » goldgelb	20	— 110
5067*	» » schwefelgelb	21	— 110
5068*	» pallida fl. pl., weißlichgelb	14	— 100
5069*	» pulchra plena, goldgelb mit dunkelbraun gefleckt	14	— 100
5070*	» Reginae	14	— 100
5070a	» Robert Beist, purpurscharlach (spien)	30	— 120
5071*	» striata plena	14	— 100
5072	niedrige gefüllte Sorten gemischt	13	— 90

### Tagetes patula nana, einfachblühende:

5073*	Ehrenkreuz, gelb, braun gefleckt, schöne Gruppenpflanze	13	— 100
5074*	Goldrand, braun, gelb gerandet	13	— 100

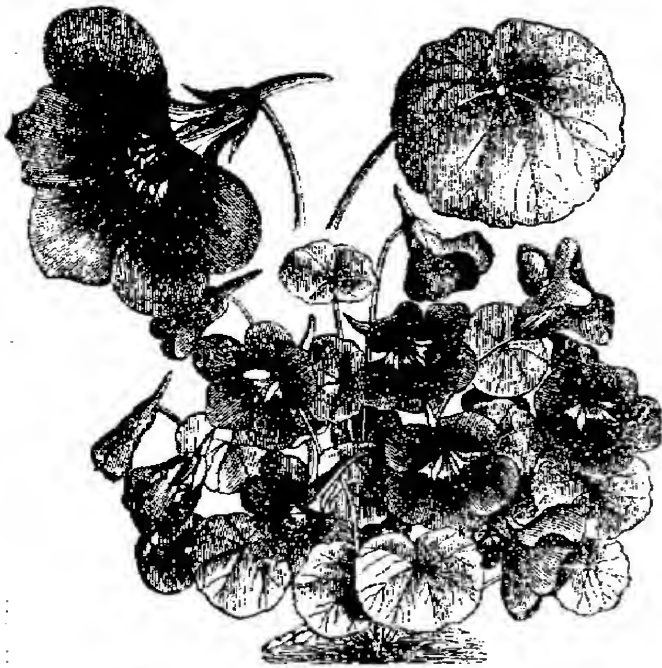
Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
<b>Tagetes patula nana:</b>			
5075*	Goldstern, goldgelb mit regelmäßig strahlenförmig, purpurbraunen Streifen	13	— 100
5076*	lutea	13	— 100
5077*	Silberkönig, hell-schwefelgelb mit braunen Flecken	13	— 100
5078	Tagetes signata	20	— 110
5079*	» signata pumila, niedlich, reichblühend, für niedrige Gruppen u. Einfassungen	32	— 130
5080*	» » pumila aurea, rein goldgelb, sehr niedrig	32	— 130
5086§	Thunbergia alata gemischt	34	— 130
Toipis, siehe Crepis.			
5087	Torenia Δ Baillonii, goldgelb mit braunrot	1 g 9	— 100
5088	» Fournieri (edentula), himmelblau m. dunkelindigo Flecken	1 g 18	— 240
5089	» » alba (White Wings)	1 g 18	— 240
5090	» » compacta	1 g 75	— 240
5091	» » grandiflora, grossblumig	1 g 75	— 240
5094	Trachelium Δ coeruleum	—	— 150
5095	» coeruleum fl. albo	1 g	— 150
5096	Trachymene (Didiscus) coerulea, schönes blaublühendes Doldengewächs, gute Schnittblume	56	— 180
5097	Trifolium suaveolens, wohlriech.	21	— 110

### § Tropaeolum majus, Kapuzinerkresse, hohe:

5098	gemischt	4	— 80
5099	atropurpureum	5	— 80
5100	» foliis variegatis	6	— 80
5101	coccineum	5	— 80
5102*	» foliis variegatis (Scarlet Beauty)	6	— 80
5103	Dunnetts Orange	5	— 80
5104	Eduard Otto, samtig bronzefarben	5	— 80
5105	flammeum, scharlach mit purpurn geflammt	5	— 80
5106	foliis variegatis, gemischt, weissbuntblättrig	6	— 80
5107	hemisphaericum, gelbl. orange	5	— 80
5108	Hannemannii, ledergelb	5	— 80
5109	luteum, gelb	5	— 80
5110	nigro-purpureum (König Theodor, rankend), fast schwarz	6	— 80
5111	Perle, gelblich weiss	5	— 80
5112	Prinz Heinrich	5	— 80
5114	Begonianum (purpureum)	5	— 80
5115	Scheuermannii, strohgelb braungefleckt	5	— 80
5116	» coccineum, rosigscharlach	5	— 80
5117	Schillingii, gestreifte	5	— 80
5118	Vesuv, blendend feurigross, prachtvoll	6	— 80
5119*	von Moltke, bläulichrosa	5	— 80

### Tropaeolum majus nanum (Zwerg-Tropaeolum):

5120*	aurora, dunkelchromgelb, purpurkarmin gefleckt und karminrot geädert	7	— 90
5121*	Brillant, leuchtend dunkelscharlach	7	— 90
5122*	bronzefarben	7	— 90
5123*	Chamäleon, rahmgelb mit dunkl. Flecken, später in schwarzbraun übergehend	8	— 90
5124*	coccineum	7	— 90
5125*	» foliis aureis, scharlachrot mit goldgelben Blättern	8	— 90
5126*	» foliis variegatis, orange-scharlach, weissbuntblättrig	10	— 90
5127*	coeruleo-roseum	7	— 90
5128*	foliis variegatis, gemischt (Queen of Tom Thumb)	10	— 90

5149. *Tropaeolum majus nanum*.5197. *Verbena Aubletia*.

Nr.	<i>Tropaeolum majus nanum</i> :	20 g	Pt.
5129*	<b>Goldene Mitternacht</b> , gelbblättrig, Blumen dunkelpurpurn	13	— 100
5130*	<b>Goldkönig</b> (Golden King)	10	90
5131*	<b>Goldkönigin</b> , gelbblättrig mit reingelben Blumen	10	— 90
5132*	<b>Kaiserin von Indien</b> (Empress), dunkelscharlachrot, dunkellaubig	17	— 100
5133*	<b>karmesinrot</b> , weissbuntblättrig (Queen of Tom Thumb)	13	— 100
5134*	<b>König der Zwerge</b> (King of T. To.), scharlach mit dunkler Belaubung	13	— 100
5135*	<b>Theodor</b> , schwarzrot	9	— 90
5136*	<b>Kristallpalast</b> (Crystal Palace Gem), strohgelb, rot oder braun gefleckt	7	— 90
5137*	<b>Ladybird</b> , gelb, rot gefleckt	9	— 90
5138*	<b>luteum</b> , gelb	7	— 90
5139*	<b>Prinz Heinrich</b>	7	— 90
5140*	<b>punctatum</b>	7	— 9
5141	» <b>dunkelblättrig</b> (Spotted King)	8	— 90
5143*	<b>purpureum</b>	7	— 90
5144*	<b>Regelianum</b>	7	— 90
5145*	<b>Rubin-König</b>	9	— 90
5147*	<b>Scheuermannii coccineum</b>	7	— 90
5148*	<b>Vesuv</b> , feurig lachsrosa, prachtvoll	9	— 90
5149*	<b>gemischte Zwerg-</b>	6	— 80

§ *Tropaeolum Lobbianum*:

5150	<b>Asa Gray</b> , gelblichweiss	7	— 90
5151	<b>atropurpureum</b>	7	— 90
5152	<b>aureum</b>	7	— 90
5153	<b>Brillant</b>	7	— 90
5154	<b>cardinale</b> , leuchtend scharlach, dunkellaubig	7	— 90
5155	<b>coccineum multiflorum</b>	7	— 90
5156	<b>Feuerfliege</b> , dunkelorange mit blutroten Flecken und Spornen, Laub dunkel	6	— 80
5157	<b>Feuerspeier</b> (Spitfire)	6	— 80
5159	<b>Hookeri</b>	7	— 90
5160	<b>Königin Wilhelmina</b> , leuchtend scharlach, weissbuntblättrig	9	— 90
5161	<b>Kristallpalast</b> , scharlach	6	— 80
5162	<b>Kronprinz von Preussen</b>	6	— 80
5163	<b>Liliput</b> (compactum), niedrige kleinflumige in Mischung	7	— 90
5164	» <b>gelb, braun gefleckt</b>	12	— 100
5165	» <b>dunkelpurpurn</b>	12	— 100
5166	» <b>Othello</b> , tief dunkelrot, fast schwarz	12	— 100

Nr.	<i>Tropaeolum Lobbianum</i> :	20 g	Pt.
5147	<b>Liliput Rubin</b>	13	— 100
5163	» <b>scharlach</b>	12	— 100
5170	<b>Lilli Schmidt</b>	7	— 90
5171	<b>Lucifer</b> , feurig dunkelscharlach, dunkellaubig	7	— 90
5172	<b>Margarete</b> , hellgelb, blutrot gefleckt, dunkellaubig	7	— 90
5173	<b>miniaturum</b> , lebhaft mennigrot	7	— 90
5174	<b>modifarben</b> (Fashion), schoke-ladenfarben	7	— 90
5175	<b>Napoleon III.</b>	6	— 80
5176	<b>Negerfürst</b> (Roi des noirs)	7	— 90
5177	<b>primelfarben</b> , gelblichweiss, braun gefleckt, dunkellaubig	7	— 90
5178	<b>Prinzessin Viktoria Luise</b> , rahmweiss mit orangescharlach Flecken, reizend	7	— 90
5179	<b>Regina</b> , lachsrot	7	— 90
5180	<b>Rudolf Virchow</b> , bläulichrosa	7	— 90
5181	<b>Schwarzer Prinz</b> , tiefschwarzpurpurn in schwarz übergehend, sehr dunkle Belaubung	8	— 90
5182	<b>Triumph von Hyères</b>	6	— 80
5183	» <b>von Prado</b>	6	— 80
5184	<b>Zanderi nigrum</b>	7	— 90
5185	<b>viele Sorten gemischt</b>	6	— 70
5186	<b>dunkellaubige Sorten in bester Mischung</b>	7	— 90
5187	<b>Tropaeolum minus</b> (trimaiculatum)	5	— 80
5188	» <b>minus coccineum</b>	5	— 80
5189§	» <b>peregrinum</b> (canariense), Blumen gelb, gefranst, sehr schöne Schlingpflanze †	82	— 170
5190	<b>Valeriana</b> † (Centranthus) rubra	13	— 100
5191	» <b>rubra alba</b>	13	— 100
5192	» <b>coccinea</b>	13	— 100
5193*	<b>Venidium</b> † <b>calenduloides</b> , goldgelb, sehr reichblühend	30	— 120
5194*	» <b>calenduloides sulphureum</b>	30	— 120
5195	<b>Verbena</b> † <b>Aubletia candidissima</b>	16	— 160
5196	» <b>Aubletia compacta</b> , niedrig, rötlichblüa	25	— 120
5197	» <b>grandiflora</b>	16	— 100
5198	» <b>Drummondii</b> (montana)	16	— 100
5199	» <b>erinoides</b> , purpurviolett, reichblühend	25	— 120
5200	» <b>erinoides alba</b> , reinweiss	25	— 120
5201	» <b>pulchella</b>	16	— 100
5202	» <b>pulcherrima</b> (geraniifolia)	16	— 100
5203*	» <b>tenuroides</b> (Nivenii), weiss, wohlriechend	25	— 120
5204*	» <b>venosa</b> , blau, reizend, für Gruppen u. Einfassungen Δ	30	— 120



5205. *Verbena hybrida*.5273. *Vicia hybrida* Schneewehe.

Nr.

***Verbena* Δ *hybrida*:**

Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
5205	grossblumige in reichem Farbenspiel, sehr schöne Mischung . . . 32 — 130
5206	schönste aurikelblumige mit grossen weissen Augen . . . 52 — 150
5207	ausgewählte Rangblumen im reichsten Farbenspiel . . . 52 — 150
5208	atroviolacea, dunkelviolet . . . 40 — 130
5209	candidissima, reinweiss . . . 48 — 130
5211	coccinea, rein scharlach . . . 58 — 150
5213	» oculata, scharlach mit weissem Auge . . . 66 — 150
5214	coerulea, dunkelblau . . . 40 — 130
5215	» oculata, dunkelblau mit weissem Auge . . . 44 — 130
5216	Défilance, fourig scharlach . . . 78 — 170
5217	» atropurpurea . . . 70 — 150
5218	» atrosanguinea, dunkelblutrot . . . 70 — 150
5219	» dunkelblau . . . 70 — 150
5220	» purpurea . . . 70 — 150
5221	» purpurviolett . . . 70 — 150
5223	grandiflora alba, grossbl., reinweiss . . . 78 — 170
5224	» atrococcinea . . . 174 — 240
5225	» Feenkönigin, weiss mit zartrosa Anflug . . . 112 — 130
5226	» Feuerfliege (Firefly) . . . 112 — 130
5227	» rosa und karminrote . . . 112 — 180
5228	» Mammut, Mischung der grösstblumigen Sorten, bringt einen grossen Teil echter Pflanzen . . . 82 — 170
5229	hellblaue Färbungen . . . 52 — 150
5230	lutea, hellgelb . . . 40 — 130
5231	nigro-violacea albo-oculata, schwarzblau mit weissem Auge . . . 52 — 150
5232	Purpurmantel . . . 52 — 150
5233	purpurviolett mit weisser Mitte . . . 52 — 150
5234	stellata carminea . . . 52 — 150
5235	» coccinea . . . 52 — 150
5236	» violacea . . . 52 — 150
5237	striata, gestreifte gemischt . . . 52 — 150

**\**Verbena* Δ *hybrida compacta*:**

5238	candidissima . . . 74 — 170
5239	carminea . . . 74 — 170
5240	carnea, rein fleischfarben . . . 74 — 170
5242	Défilance . . . 5 g 40 — — 200
5243	» Rotköpchen, feurigkarmin . . . 5 g 40 — — 200
5244	» Rubin . . . 5 » 40 — — 200

20 g Pt.  
M.Pf. Pf.**Nr. *Verbena* hybr. compacta:**

Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
5245	Dornröschen . . . 1 g 42 — — 240
5248	erecta coccinea . . . 122 — 180
5249	» » oculata . . . 122 — 180
5250	» Kronprinz . . . 122 — 180
5251	kardinalrot . . . 136 — 200
5252	lutescens, cremefarben . . . 132 — 180
5253	pumila alba . . . 136 — 200
5254	» carminea . . . 136 — 200
5255	» purpurn mit weissem Auge . . . 122 — 180
5256	purpurea albo-oculata . . . 90 — 170
5257	purpureo-violacea albo-oculata . . . 90 — 170
5258	Purpurmantel . . . 112 — 180
5259	rosea . . . 90 — 170
5261	striata . . . 90 — 170
5262	Vesta, leuchtend karminscharlach mit weissem Auge . . . 112 — 180
5263	violacea . . . 74 — 170
5264	» albo-oculata . . . 74 — 170
5265	niedrige Sort. in Prachtmischung . . . 80 — 150
5266*	Veronica f. glauca, dunkelblau, zu Einfassungen . . . 35 — 100
5267*	» syriaca, reizend . . . 35 — 100
5268*	» f. albo . . . 35 — 100
5269	<i>Vicia atropurpurea</i> . . . 3 — 60
5270	» calcarata, rot u. blau . . . 3 — 60
5271	» Gerardii . . . 13 — 100
5272	» globosa . . . 3 — 60
5273	» hybrida Schneewehe, neu, un. emein reichblühende, hochrankende und raschwachsend. Spielart . . . 21 — 100
5274	» onobrychioides, blau . . . 5 — 80
5275	» Pseudo-cracca . . . 5 — 80
5276	» tricolor . . . 5 — 80
5278*	<i>Viola cornuta alba</i> . . . 90 — 170
5279*	» cornuta blau (Purple Queen) . . . 90 — 170
5280*	» » Papilio, grossbl., violett, sehr schöne, vom zeitigsten Frühjahr bis zum Herbst ununterbrochen blühende Gruppenpflanze . . . 90 — 170

***Viola cornuta hybrida*:**

5282	Admiration . . . 90 — 170
5283	Halbtrauer, neu . . . 90 — 170
5284	magifica . . . 90 — 170

Nr.	Viola cornuta hybrida:	20 g Pt.	M. Pf. Pf.
5285	Mauve Königin	90	— 170
5286	* Perfektion, blau	90	— 170
5288	* Rosenkönigin, dunkelrosalila	90	— 170
5289	* Sensation	90	— 170
5290	* Weisse Perfektion	90	— 170
5291	* gemischt	84	— 17
5292	* Viola lutea, reingelb	48	— 13
5293	* „ „ splendens	48	— 130

Vorstehende Sorten sind sehr schön für Frühljahrs-Gruppen.

**\*Viola † tricolor maxima,  
Stiefmütterchen (Pensees):**

5294	alle Farben gemischt, sehr schön	40	— 130
5295	feinste Mischung, von besten Sorten zusammengestellt	52	— 150
5296	Prachtmischung der grösstblumigen Cassier- und Trimardeau	94	— 170
5297	Bugnots grossfleckige	182	— 240
5298	Cassier, drei- und fünfleckige Riesen-	162	— 220
5299	Erfordia, rote und braunroteriesen blumige fünfleckige	182	— 240
5300	Germania, sehr grossblumig, fünfleckig, mit gekrausten oder gewellten Blumenblättern. in reichster Farbenmannigfaltigkeit	182	— 240
5301	imperialis, drei- und fünfleckige (Odier) in reichem Farbenspiel	94	— 170
5302	orchideidora, selt. helle Schattierungen	94	— 170
5303	Pariser Riesen-, grossfleckige verbesserte	78	— 170
5304	Riesen- (Trimardeau), meist dreifleckige, sehr grosse Blumen in schönem Farbenspiel	58	— 150
5305	alba pura (candidissima), Schneewittchen, reinweiss ohne Auge	58	— 150
5306	aprikosenfarbe, neue seltene und schöne Farbe	66	— 150
5307	atropurpurea, purpurkarmesin	58	— 150
5308	* marginata alba (Silberbaum), purpurn mit weissem Saum	58	— 150
5309	* „ aurea, purpura, goldgelb gerändert	58	— 150
5310	atrosanguinea	66	— 150
5311	aurea pura (Goldelse), rein dunkelgoldgelb ohne Auge	66	— 150
5312	Cliveden blau	66	— 150
5313	„ gelb	66	— 150
5314	„ weiss	66	— 150
5315	Diana, mattgelb	56	— 150
5316	dunkelschieferblau	56	— 150
5317	Eros, tiefsamtigbraun mit breitem goldgelbem Rand	66	— 150
5318	Feenkönigin, himmelblau, silberweiss gerändert	58	— 150
5319	Feuerkönig, leuchtend purpura, untere Blumenblätter feurig goldgelb mit dunkelbraunem Auge	58	— 150
5320	Fürst Bismarck, brünze und hellbraun marmoriert	58	— 150
5321	gelb mit Auge	58	— 150
5322	goldlackfarben	56	— 150
5323	Halbtrauer (Lord Beaconsfield), tief purpurviolett, obere Blumenblätter in weiss übergehend	60	— 150
5324	havanabraun	56	— 150
5325	hellblau (reinblau)	56	— 150
5326	Kaiser Friedrich, purpurrot mit goldbronze Mitte und scharlachrotem, in gelb übergehendem Rand	66	— 150
5327	Kaiser Wilhelm, ultramarinblau mit purpurvioletttem Auge	66	— 150



5295. Viola tricolor maxima.

Nr.	Viola tricolor maxima:	20 g Pt.	M. Pf. Pf.
5328	Kardinal, leuchtend rot	70	— 150
5329	Kokette (von Poissy), rosig hellblau	66	— 150
5330	Meteor, feurig braunrot	70	— 150
5331	Negerfürst, schwarz, grossblumig	70	— 150
5332	nigra, Mohrenkönig (Dr. Faust), ganz schwarz	62	— 150
5333	orchideiflora, Morgenröte	128	— 200
5334	„ Sonnenlicht	128	— 200
5335	Psyche, reinweiss mit 5 grossen samtig veilchenblauen Flecken, gewellt und gekraust	168	— 220
5336	quadricolor, violett und himmelblau mit purpurn auf weissem oder gelbem Grund	66	— 150
5338	striata, grossblumige gestreifte	62	— 150
5339	variabilis, seltene Färbungen in chamols und lachsrosa mit violetter Augenzeichnung	70	— 150
5340	Viktoria, weinrot	70	— 150
5341	weiss mit Auge	62	— 150

**Viola tricolor maxima,  
Riesen-Stiefmütterchen:**

5342	Adonis, hellblau mit weissem Auge	78	— 170
5344	atropurpurea	78	— 170
5345	auriculiflora	78	— 170
5345a	Brautjungfer	94	— 170
5346	candidissima, dunkles Korn	78	— 170
5347	Diana, mattgelb	78	— 170
5348	Feuerkönig	78	— 170
5349	Frau Perret	78	— 170
5350	Freya	78	— 170
5351	fünfleckige goldgelbe	156	— 200
5352	Fürst Bismarck	82	— 170
5353	gelb mit Auge	74	— 170
5354	gestreifte	78	— 170
5355	Goldelse	94	— 170
5356	Goldkönigin (Riesen-Goliath)	162	— 220
5357	Halbtrauer (Lord Beaconsfield)	70	— 150
5358	hortensienrot	94	— 170
5359	indigoblau	78	— 170
5360	Kaiser Franz Joseph	90	— 170
5361	„ Wilhelm	82	— 170
5362	Komet, porzellanweiss, untere Blumenblätter mit hellblauen oder violetten Rändern	90	— 170
5364	Mauve Königin, weiss-schwarzalila	74	— 170
5365	Mohrenkönig	74	— 170
5365a	Pfau	90	— 170
5366	Preziosa	112	— 180
5367	Prinz Heinrich	94	— 170

<b>Viola tricolor maxima:</b>			20 g	Pf.
Nr.		M.Pf.	Pf.	
5368	Purpurkönig . . . . .	70	—	150
5369	quadricolor . . . . .	74	—	170
5370	Raphael . . . . .	190	—	240
5373	Schneewittchen, weisses Korn . . . . .	90	—	170
5375	veilchenblau . . . . .	70	—	150
5376	weiss mit Auge . . . . .	70	—	150
5377	obige Sorten Riesen-Stiefmütterchen in bester Mischung . . . . .	68	—	120
	hiemalis, winterblühende Riesen-Stiefmütterchen:			
5378	Eiskönig, silberweiss mit dunkelblauem Auge . . . . .	52	—	150
5379	Himmelskönigin, heliblan . . . . .	52	—	150
5380	Jupiter, purpurviolett, obere Blumenblätter lasurblau in weiss auslaufend . . . . .	56	—	150
5381	Mars, kornblumenblau . . . . .	56	—	150
5382	Märzzauber, dunkelsamtblau . . . . .	52	—	150
5383	Nordpol, rein schneeweiss . . . . .	56	—	150
5384	Schneesturm, neuheiten . . . . .	90	—	150
5385	Wintersonne, goldgelb mit dunklem Auge . . . . .	52	—	150
5386	Wodan, schwarz . . . . .	56	—	150
5387	winterblühende in bester Mischung . . . . .	48	—	130
5388	Viscaria oculata . . . . .	19	—	100
5389	» oculata azurea, hellazurblau . . . . .	14	—	100
5390	» » brunea, blutbraun . . . . .	12	—	100
5391	» » Burridgii, bläulichweiss . . . . .	10	—	90
5392	» » candida, reinweiss, prächtige, reichblüh. Schnittblume . . . . .	14	—	160
5393	» » cardinalis, brillant magentarot . . . . .	10	—	100
5394	» » oculata coerulea, blau . . . . .	10	—	90
5395	» » Dunnettii, blaulila . . . . .	10	—	90
5396	» » elegans picta . . . . .	10	—	90
5397	» » Feuerkönig . . . . .	13	—	100
5400	» » nana compacta Mischung . . . . .	24	—	120
5401	» » nobilis, neu, chamois-rosa mit purpur Auge . . . . .	38	—	130
5402	» » rosea . . . . .	10	—	90
5403	» » gemischt . . . . .	9	—	90
5404	* Vittadinia triloba †, rosigweiss, Bellis-ähnlich, reich und anhaltend blühend . . . . .	44	—	130
5505	Whitlavia grandiflora . . . . .	10	—	90
5506	» grandiflora alba . . . . .	10	—	90
5507	» » gloxinifolies . . . . .	10	—	90
5508	» » gemischt . . . . .	9	—	80
5509	Xanthium brevirostre . . . . .	12	—	100
5510	Xeranthemum † annum fl. albo pl. . . . .	14	—	100
5511	» annum fl. rubro pl. . . . .	14	—	100
5512	» » imperiale plenissimum . . . . .	14	—	100
5513	» » roseum pl. . . . .	14	—	100
5514	» » superbissimum, pomponblütig . . . . .	14	—	100
5515	» » superb. fl. albo . . . . .	14	—	100
5516	» » imperiale . . . . .	14	—	100
5517	» » roseum . . . . .	14	—	100
5518	» » gemischt . . . . .	13	—	90
5519	Ximanesia encelioides † . . . . .	12	—	100
5520	Zinnia † elegans alba . . . . .	24	—	120
5521	» elegans aurea . . . . .	24	—	120
5522	» » coccinea . . . . .	24	—	120
5523	» » hybrida, meist zwei- und dreifarbig . . . . .	24	—	120
5524	» » purpurea . . . . .	24	—	120
5525	» » sulphurea . . . . .	24	—	120
5526	» » violacea . . . . .	24	—	120
5527	» » gemischt . . . . .	21	—	110

**Zinnia † elegans plenissima:**

5528	alba, reinweiss . . . . .	44	—	130
5529	atropurpurea . . . . .	44	—	130

<b>Zinnia eleg. plenissima:</b>			20 g	Pf.
Nr.		M.Pf.	Pf.	
5530	aurea . . . . .	44	—	130
5531	carminea . . . . .	44	—	130
5532	arnea . . . . .	44	—	130
5533	coccinea . . . . .	44	—	130
5534	crispa . . . . .	44	—	130
5535	isabellina . . . . .	44	—	130
5536	kermesina . . . . .	44	—	130
5537	lilacina . . . . .	44	—	130
5538	lutea . . . . .	44	—	130
5539	Reginae . . . . .	44	—	130
5540	rosea . . . . .	44	—	130
5541	violacea . . . . .	44	—	130
5542	gefüllte, gemischt, beste Auswahl . . . . .	40	—	120

**Zinnia † elegans grandiflora robusta plenissima, Riesen-Zinnien:**

5543	alba . . . . .	128	—	200
5544	aurea . . . . .	128	—	200
5545	coccinea . . . . .	128	—	200
5546	fleischfarben . . . . .	128	—	200
5547	Isabella, zart hellgelb . . . . .	128	—	200
5548	karmesin . . . . .	128	—	200
5549	purpur . . . . .	128	—	200
5550	schwefelgelb . . . . .	128	—	200
5551	violett . . . . .	128	—	200
5552	gefüllte Riesen-Zinnien in bester Mischung . . . . .	90	—	170

**Zinnia † eleg. nana (pumila) fl. pl.:**

5553	alba . . . . .	62	—	150
5554	atrococcinea . . . . .	62	—	150
5555	aurea . . . . .	62	—	150
5556	carminea . . . . .	62	—	150
5557	coccinea . . . . .	62	—	150
5558	purpurea . . . . .	62	—	150
5559	rosea . . . . .	62	—	150
5560	salmoneo-rosea . . . . .	62	—	150
5561	sulphurea . . . . .	62	—	150
5562	niedrige gefüllte gemischt . . . . .	52	—	130

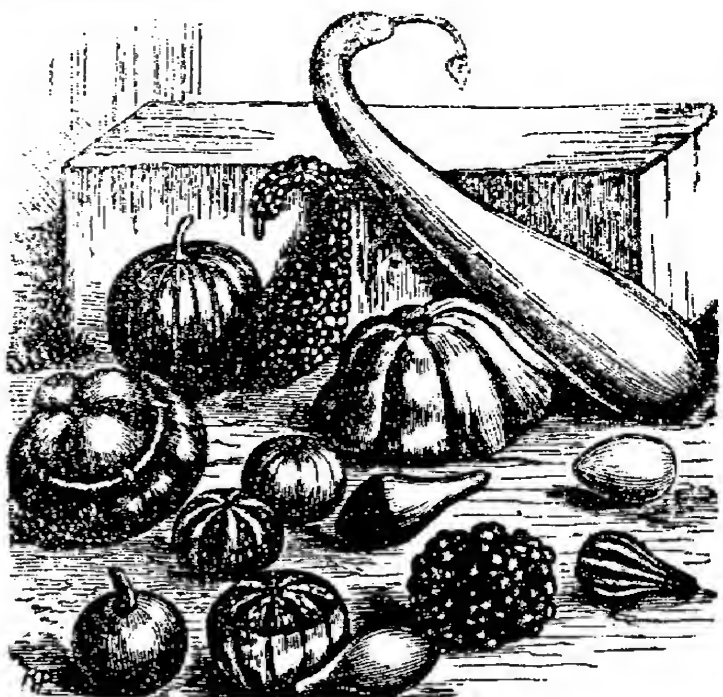
**Zinnia † eleg. pomponica fl. pl.:**

5563	Liliput, gemischt, reisende Gattung mit kleinen, hochgewölbten Blumen . . . . .	90	—	170
5564	» goldgelb . . . . .	94	—	180
5565	» gracillima coccinea fl. pl., kleinblumig, ballrund, feuerrot . . . . .	144	—	200
5566	» gracillima lutea fl. pl. . . . .	144	—	200
5567	» » fl. pl., gemischte Farben . . . . .	136	—	200
5568	» scharlach (Rotkäppchen) . . . . .	94	—	170
5569	» weiss . . . . .	94	—	170
5570	Zinnia † Haageana (spec. Mexico) . . . . .	16	—	100
5571	» Haageana flore pleno . . . . .	32	—	130
5572	» » hybrida, mit einfachen u. gefüllten Blumen, in reizenden Färbungen . . . . .	38	—	130
5573	» Haageana hybrida Perfektion, mit gefüllten Blumen in den verschiedensten Färbungen . . . . .	70	—	150
5574	» Haageana sulphurea fl. pl., rein schwefelgelb, sehr schön . . . . .	32	—	130
5575	» linearis, leuchtend goldgelb mit hellorange Rand Δ . . . . .	44	—	130
5576	Sommerblumen, hohe gemischt . . . . .	4 40	80	
5577	» halbhöhe gemischt . . . . .	5 20	80	
5578	» niedrige gemischt . . . . .	6	—	80
5579	» halbhöhe (japanischer Blumenrasen) gemischt . . . . .	9	—	90
5580	Bienenfutterpflanzen, einjährige gemischt . . . . .	8	—	90
5580a	Schlingpflanzen gemischt . . . . .	8	—	90
5580b	S'rohblumen gemischt (Immortellen) . . . . .	17	—	100



### 3. Zier-Kürbisse und andere Cucurbitaceen.

Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
5581	Angurien-, mit grün und weiss gefleckten Früchten, für Lauben sehr empfehlenswert	9	90
5582	Apfel-, kleiner, gelber	7	80
5583	» gestreifter	7	80
5584	» grüner	7	80
5585	» weisser	7	80
5586	Apfelsinen-, kleiner	6	80
5587	Birn-, gestreifter dreifarbig	6	80
5588	» grün und weiss gestreift	6	80
5589	» grüner	6	80
5590	» halb grün, halb gelber (geringelter)	6	80
5591	» hellgelb gestreifter kleinster	6	80
5592	» weisser	6	80
5593	Bischofsmütze, gelbe	6	80
5594	» weisse	6	80
5595	Crookneck, dunkelorange gewarelter Flaschen-Kürbis	6	80
5596	Eier-, kleiner weisser	6	80
5597	» » gelber	6	80
5598	Flaschen-, weissbl.	21	110
5599	Glocken-	6	80
5600	Herkuleskeulen-	21	110
5601	Kokosnuss-, kleiner	6	80
5602	Löffel-	12	100
5603	Passions- oder Kaisermütze	6	80
5604	platter grüner, weiss gestreift	6	80
5605	Regenschirm-	6	80
5606	Türkenbund-, grosser roter	8	90
5607	» roter chinesischer	8	90
5608	» weiss mit rot gestreift	8	90
5609	» grün mit rot	8	90
5610	Warzen-, apfelförmiger	6	80
5611	» gelber	6	80
5612	» gemischt	6	80
5613	Zwiebel-, gelber	6	80
5614	» weisser	6	80
5615	Benincasa cerifera	74	170
5616	Bryonia alba, schwarzfrüchtig	7	90
5617	» dioica, rotfrüchtig	7	90
5620	Cucumis anguinus, s. Trichosanthes.	7	90
5621	» dipsacus, Weberkarden-Kürbis	7	90
5622	» erinaceus (Igel-Kürbis)	9	90
5623	» Grossularia, Stachelbeer-Kürbis	7	90
5624	» odoratissimus (Dudaim)	8	90
5628	Cucurbita melanosperma, buntfrücht. Angurien-Kürbis mit glänzend grünen, weiss marmorierten Früchten und schöner Belaubung, ausgezeichnet zur Bekleidung von Lauben	9	90
5629	» ovifera, Straussenei-	6	80
5630	Cyclanthera explodens	28	130
5631	» pedata	10	90
5632	Echinocystis lobata, sehr raschwachsende Schlingpflanze. An Ort und Stelle im Herbst ins Freie zu säen	17	100
5633	Lagenaria clavata, Herkuleskeulen-	18	100
5634	» corsica, platter korsischer	18	100
5635	» depressa, gedrückter Flaschen-	18	100



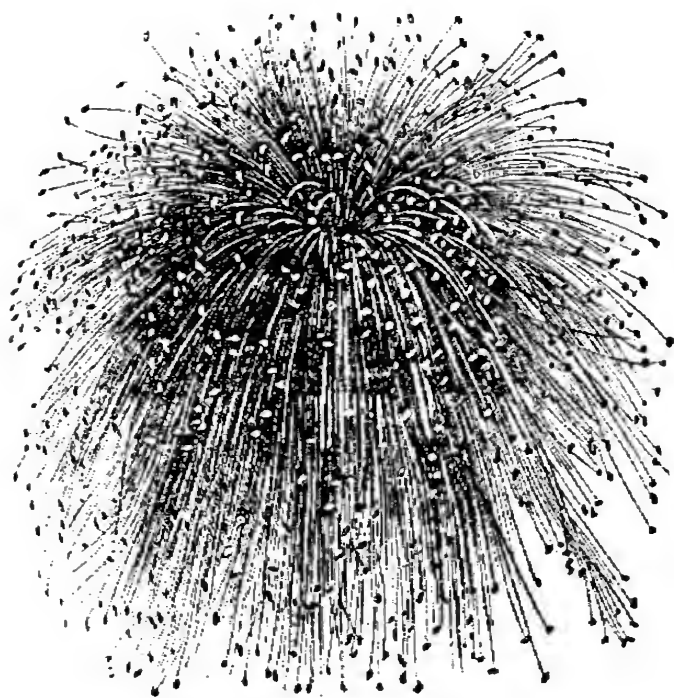
Zierkürbisse, verschiedene.

Nr.	Zierkürbisse:	20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
5636	Lagenaria enormis, sehr gross	18	100
5637	» gigantea, grösster Flaschen-Kürbis	18	100
5638	» leucantha longissima, von 1,50m Länge und 30 cm Dicke	18	100
5639	» maxima, Jerusalemflasche	18	100
5640	» minima, kleinster chinesischer Flaschen-	18	100
5641	» pelerina	18	100
5642	» pyrotheca, Pulverhorn-	18	100
5643	» sphaerica, rund, grossfrüchtig	18	100
5644	» Syphon	18	100
5645	» verrucosa	18	100
5646	Luffa acutangula	52	150
5647	» cylindrica	52	150
5648	» gigantea	52	150
5649	» macrocarpa	52	150
5650	» marylandica	52	150
5651	» Sooly Qua	52	150
5653	Melothria scabra	24	120
5654	Momordica Balsamina, Balsam-Apfel	40	130
5655	» Charantia, gurkenartiger	40	130
5656	Elaterium, Spritzgurke	30	120
5657	Raphanocarpus Welwitschii, Dinter	—	500
5658	Sicydium Lindheimeri	24	120
5659	Sicyos angulata, Haargurke	19	110
5660	Trichosanthes Anguina vera, mit sehr langen Früchten	13	100
5661	» coccinea, mit scharlachroten Früchten	13	100
5663	Zierkürbisse, kleine Sorten in niedlichen Formen, gemischt	6	80
5664	Zierkürbisse, grosse Sorten in vielen Formen, gemischt	6	80

### 4. Zier-Gräser.

Die mit 21 bezeichneten sind ausdauernd.

Nr.	Ziergräser:	20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.
5665	Aegilops ventricosa	8	90
5666	21 Agropyrum cristatum	12	100
5667	Agrostis dulcis	7	90
5668	» Fontanesii	8	90
5669	» laxiflora	7	80
5670	Agrostis mexicana	7	90
5672	» nebulosa, reizend	35	130
5673	» pulchella, sehr niedlich	52	150
5674	21 Aira juncea	7	90
5675	21 Andropogon argenteus	31	120
5677	» Sorghum	6	80

5744. *Isoplepis gracilis*.5770. *Pennisetum longistylum*.

Ziergräser:		20 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
5678	<i>Anthoxanthum gracile</i> . . . . .	7	— 90
5679	<i>Aristida coerulescens</i> . . . . .	12	— 100
5680	♂ <i>Arrhenatherum bulbosum</i> . . . . .	16	— 100
5681	♂ <i>Arundo Donax</i> , für Gruppen . . . . .	40	— 130
5683	<i>Avena nuda elegantissima</i> , wertvoll zur Binderei . . . . .	5	— 80
5684	<i>Avena sterilis</i> , sehr gesucht für grosse Sträusse . . . . .	4	— 80
5685	» <i>sterilis</i> , weissamig . . . . .	4	— 80
5685a	<i>Bambusa spec.</i> Indien . . . . .	56	— 130
5686	<i>Brachypodium distachyum</i> . . . . .	4	— 75
5687	» <i>platystachyum</i> . . . . .	4	— 75
5688	<i>Brisa geniculata</i> . . . . .	17	— 100
5689	» <i>maxima</i> , schön . . . . .	9	— 90
5690	» <i>compacta</i> . . . . .	9	— 90
5691	» <i>media</i> . . . . .	12	— 100
5692	<i>Brisopyrum siculum</i> . . . . .	10	— 90
5694	⊙ <i>Bromus briziformis</i> , unent- behrlich für trockne Sträusse . . . . .	4	— 80
5695	» <i>cristatus</i> . . . . .	5	— 80
5697	♂ <i>Gussonei</i> . . . . .	3	— 75
5698	» <i>macrostachyus</i> . . . . .	4	— 80
5699	» <i>madritensis</i> . . . . .	5	— 80
5700	» <i>patulus</i> . . . . .	5	— 80
5701	» <i>aureus</i> . . . . .	7	— 90
5703	♂ <i>pendulinus</i> . . . . .	5	— 80
5704	» <i>purpureus</i> . . . . .	4	— 80
5705	» <i>unioloides</i> . . . . .	3	— 75
<i>Carex</i> , siehe Wasserpflanzen.			
5707	♂ <i>Ceratochloa pendula</i> . . . . .	3	— 75
5708	<i>Ohloris barbata vera</i> . . . . .	11	— 90
5709	» <i>ciliata</i> . . . . .	16	— 100
5710	» <i>gracilis</i> ( <i>polydactyla</i> ) . . . . .	7	— 90
5710a	» <i>radiata</i> . . . . .	7	— 90
5711	» <i>submutica</i> . . . . .	8	— 90
5712	<i>Chrysurus cynosuroides</i> ( <i>La-</i> <i>marchia aurea</i> ), sehr steril . . . . .	9	— 90
5713	<i>Coix Lacrymae</i> , Tränengras . . . . .	2	— 75
5714	♂ <i>Cryptopyrum</i> ( <i>Dactylocten-</i> <i>nium</i> ) <i>Richardsonii</i> . . . . .	7	— 90
5715	<i>Cyperus Papyrus</i> . . . . . 1 g 6	—	240
5716	» <i>Paramatta</i> . . . . .	7	— 90
Für andere siehe Wasserpflanzen.			
5717	<i>Digitaria ciliaris</i> . . . . .	8	— 90
5718	» <i>sanguinalis</i> . . . . .	8	— 90
5719	<i>Diplachne fascicularis</i> . . . . .	9	— 90
5720	<i>Eleusine coracana</i> . . . . .	7	— 90
5721	» <i>indica</i> ( <i>spec. Chinae</i> ) . . . . .	7	— 90
	» <i>europaeus</i> . . . . .	—	100

Ziergräser:		20 g	Pt.
Nr.		M. Pf.	Pf.
5724	<i>Eragrostis abyssinica</i> , Teff . . . . .	11	— 90
5725	» <i>amabilis</i> . . . . .	11	— 90
5726	» <i>capillaris</i> . . . . .	11	— 90
5727	» <i>elegans</i> , hübsch . . . . .	5	— 80
5728	» <i>maxima</i> . . . . .	17	— 100
5729	» <i>namaquensis</i> . . . . .	11	— 90
5730	♂ <i>Erianthus</i> ( <i>Saccharum</i> ) <i>Ba-</i> <i>vennae</i> , Ziergras für Einzel- pflanzung . . . . .	25	— 120
5731	♂ <i>Eulalia japonica</i> . . . . .	40	— 130
5732	» <i>zebrina</i> . . . . .	40	— 130
5733	♂ <i>Festuca alpina</i> . . . . .	20	— 110
5734	» <i>amethystina</i> . . . . .	20	— 110
5735	» <i>glauca</i> . . . . .	44	— 130
5736	» <i>rigida</i> . . . . .	11	— 90
5737	» <i>stipoides</i> . . . . .	11	— 90
5740	♂ <i>Gynerium argenteum</i> , Pam- pasgras, für Gruppen oder als Einzelpflanze . . . . .	32	— 130
5741	♂ <i>argenteum jubatum</i> . . . . .	32	— 130
5742	» <i>roseum</i> . . . . .	35	— 130
5743	<i>Hordeum jubatum</i> , schön . . . . .	21	— 110
5744	♂ <i>Isoplepis gracilis</i> ( <i>tenella</i> ), sterilliches Gras für Töpfe und Ampeln . . . . . 2 g 12,90,	—	150
5745	<i>Koeleria Bergthaea</i> . . . . .	8	— 90
5746	» <i>brachystachya</i> . . . . .	12	— 100
5750	<i>Lagurus ovatus</i> , Hasenschwanz- gras, schön . . . . .	7	— 90
5751	♂ <i>Lasiaagrostis argentea</i> , sehr schön, mit silberweissen Rispen . . . . .	11	— 90
5753	♂ <i>Melica altissima</i> , schön . . . . .	12	— 100
5755	<i>Milium nigricans</i> . . . . .	8	— 90
5756	♂ <i>Molinia caerulea</i> . . . . .	3	— 75
5757	♂ <i>Panicum capillare</i> , schön, für Sträusse . . . . .	7	— 90
5758	» <i>Crus corvi</i> . . . . .	7	— 90
5759	» <i>Crus galli</i> . . . . .	7	— 90
5760	» <i>imbriatum</i> , zierlich . . . . .	7	— 90
5762	» <i>glaucum</i> . . . . .	7	— 90
5763	» <i>jumentorum</i> . . . . .	7	— 90
5764	» <i>oryzinum</i> . . . . .	7	— 90
5765	» <i>plicatum</i> . . . . .	90	— 170
5766	» <i>sulcatum</i> . . . . .	90	— 170
5767	» <i>violaceum</i> . . . . .	7	— 90
5768	<i>Paspalum elegans</i> . . . . .	13	— 100
5769	<i>Penicillaria spicata</i> , Perihirre . . . . .	6	— 80
5770	<i>Pennisetum longistylum</i> ( <i>villo-</i> <i>sum</i> ), reizend . . . . .	11	— 90
5771	» <i>longistylum violaceum</i> . . . . .	13	— 100
5772	» <i>orientale</i> . . . . .	16	— 100
5773	» <i>Rüppelianum</i> . . . . .	44	— 130

Nr.	Ziergräser:	20 g	Pt.	Nr.	Ziergräser:	20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
5774	<i>Phalaris coerulescens</i> . . . . .	4	— 80	5792	<i>Tricholaena atropurpurea</i> . . . . .	20	— 110
5775	» <i>commutata</i> . . . . .	12	— 100	5793	» <i>rosea</i> , reizend . . . . .	43	— 130
5776	<i>Piptatherum Thomasii</i> . . . . .	16	— 100	5794	<i>Tripsacum dactyloides</i> . . . . .	21	— 110
5777	» <i>Poa alpina</i> . . . . .	18	— 100	5795	» <i>Trisetum alopecuroides</i> . . . . .	8	— 90
5778	» <i>capillaris</i> . . . . .	18	— 100	5797	<i>Triticum ciliatum</i> . . . . .	4	— 80
5780	» <i>salina</i> . . . . .	8	— 90	5798	» <i>Uniola latifolia</i> , schön . . . . .	31	— 120
5782	<i>Polypogon monspeliensis</i> . . . . .	11	— 90	5799	<i>Urolepis cuprea</i> . . . . .	16	— 100
5783	<i>Serrafalcus Hughii</i> . . . . .	4	— 80	5800	<i>Zea Caragua</i> . . . . .	5	— 80
5784	<i>Setaria alopecuroides nigra</i> . . . . .	7	— 90	5801	» <i>gracillima fol. var.</i> , sehr schön, best . . . . .	13	— 100
5785	» <i>glauca</i> . . . . .	7	— 90	5802	» <i>japonica foliis variegatis</i> . . . . .	10	— 90
5786	» <i>macrochaeta</i> . . . . .	7	— 90	5803	» » <i>gigantea quadricolor</i> . . . . .	13	— 100
5786a	» <i>viridis</i> . . . . .	7	— 90	5804	» » <i>quadricolor perfecta</i> . . . . .	18	— 100
5787	<i>Sorghum halepense</i> . . . . .	2 40	80	5805	Mischung von Ziergräsern, die sich für Blumensträuße eignen . . . . .	7	— 90
5788	» <i>algram</i> . . . . .	2 60	80				
5789	» <i>Stipa elegantissima</i> , sehr feines und zierliches Gras . . . . .	70	— 150				
5791	» <i>pennata</i> , Federgras . . . . .	22	— 110				

## 5. Samen von Stauden.

⊙ Zweijährige Pflanzen, n = Alpinen und für Alpinum geeignet.

5823. *Aconitum Napellus*.5855. *Agrostemma Flos Jovis*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
5805n	<i>Acaena glauca</i> . . . . .	1 g 6	— — —	5818	<i>Achillea magna</i> . . . . .	7 20	90
5807n	» <i>Novae-Zelandiae</i> . . . . .	5 » 20	— — — 200	5819	» <i>Ptarmica fl. pl.</i> . . . . .	—	— 200
5808n	» <i>pinnata</i> . . . . .	2 » 10	— — — 220	5820	» » <i>fl. pl. Perle</i> , feine Schnittblume . . . . .	5 g —	— — 200
5811	<i>Acanthus mollis</i> , schöne Blatt-pflanzen . . . . .	13	— 100	5821	» <i>serbica</i> . . . . .	1 » —	— — 240
5812	<i>Achillea Ageratum</i> , gelb, wohlriech. . . . .	16	— 100	5822	» <i>sibirica</i> . . . . .	1 » 10	— — 260
5813n	» <i>aurea</i> . . . . .	1 g 7	— — — 160	5823	» <i>speciosa</i> . . . . .	16	— 100
5814n	» <i>Fanabrae</i> . . . . .	25	— 160	5824	<i>Aconitum Anthora</i> . . . . .	50	— 130
5815	» <i>filipendulina</i> . . . . .	1 g 8,50	— — — 150	5826	» <i>Lycotetrum</i> . . . . .	66	— 150
5816	» <i>grandiflora</i> . . . . .	—	— 200	5827	» <i>moldavicum</i> . . . . .	5 g 12	— — 130
5816a	» <i>holosericea</i> , weißfilzig, schön gelb blühend, 40 cm hoch . . . . .	1 g 10	— — — 200	5828	» <i>Napellus</i> . . . . .	70	— 150
5817	» <i>macedonica</i> . . . . .	1 » 8,50	— — — 150	5829	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	94	— 170
				5830	» » <i>fl. carneo</i> . . . . .	94	— 170
				5830a	» » <i>praecox</i> . . . . .	74	— 170
				5830b	» <i>paniculatum</i> . . . . .	70	— 150
				5830c	» <i>nanum</i> . . . . .	80	— 170
				5831	» <i>pyramidale</i> . . . . .	70	— 150
				5832	» <i>pyrenaicum</i> . . . . .	66	— 150
				5833	» <i>variegatum</i> . . . . .	70	— 150
				5833a	» » <i>album</i> . . . . .	78	— 170
				5834	» <i>Vulparia</i> . . . . .	17 80	80
				5835	» <i>Wilsonii</i> , spätblühend, lichtblau, schön . . . . .	100 S. 10	— — 150
				5836	» Mischung bester und seltener Sorten . . . . .	56	— 150
				5837	<i>Actaea spicata</i> , schön . . . . .	52	— 150



Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
5840	<i>Adenophora Potaninii</i> , grossbl., hellblau . . . . .	78	— 170
5842	» <i>verticillata</i> . . . . .	—	— 200
5843	» <i>Adlumia cirrhosa</i> , dankbar blühende Schlingpflanze ☉ . . . . .	74	— 170
5844n	<i>Adonis vernalis</i> . . . . .	21	— 110
5845n	<i>Aethionema coridifol.</i> 1 g 10 — — — 240		
5846n	» <i>grandiflorum</i> , karmesinrosa, sehr schön . . . 1 g 25 — — — 240		
5847n	» <i>pulchellum</i> , rosa 1 » 17 — — — 240		
5848	<i>Agrimonia odorata</i> . . . . .	7	— 90
5849	» <i>pilosa</i> . . . . .	7	— 90
5850	<i>Agrostemma coronaria</i> , rot . . . . .	7	— 90
5851	» <i>coronaria alba</i> . . . . .	7	— 90
5852	» » <i>atropurpurea</i> . . . . .	7	— 90
5853	» » <i>bicolor</i> . . . . .	7	— 90
5854	» » <i>gemischt</i> . . . . .	6 60	80
5855	» <i>Flos Jovis</i> . . . . .	6	— 80
5856	» <i>hybrida Walkeri</i> , leuchtend rosenrot . . . . .	21	— 110
5857	<i>Ajuga reptans</i> . . . . . 1 g 8 — — — 200		
5859	<i>Albuca Nelsonii</i> . . . . .	—	— 160
5861	<i>Allium atropurpureum</i> . . . . .	16	— 100
5861a	» <i>flavum</i> . . . . .	16	— 100
5862	» <i>fragrans</i> . . . . .	8	— 60
5863	» <i>karataviense</i> . . . . .	16	— 100
5866	» <i>Moly</i> . . . . .	24	— 120
5868	» <i>pedemontanum</i> . . . . .	—	— 100
5869	» <i>pulchellum</i> . . . . .	20	— 110
5870	» <i>Rosenbachianum</i> . . . . .	44	— 180
5871	» <i>stipitatum</i> . . . . .	21	— 110
5872n	<i>Alsine juniperifolia</i> . . . . . 1 g 3 60 — — — 150		
5872a	» <i>verna</i> . . . . . 1 g 7 50 — — — 220		
5874	<i>Alstroemeria chilensis</i> (versicolor), in den verschiedensten Schattierungen . . . . .	—	— 200
5874a	<i>Althaea cannabina</i> . . . . .	9	— 90
5875	» <i>flcifolia</i> , einfach, hellgelb . . . . .	12	— 100
5876	» » <i>alba</i> . . . . .	21	— 110
5877	» » <i>fl. pl.</i> , Goldmalve . . . . .	31	— 120
5878	» <i>hybr. semperflorens</i> , bei März-Aussaat blühen die Sämlinge schon im August . . . . .	20	— 110
5879	» <i>hybr. semperflorens fl. pl.</i> , halbgefüllte und gefüllte, im ersten Jahre blühende Malven . . . . .	32	— 130
5880	» <i>hybr. semperflorens fimbriata fl. pl.</i> . . . . .	41	— 130
5881	» <i>officinalis</i> . . . . .	16	— 100
5882	» <i>rosea fl. pl.</i> , gefüllte (schottische) Preis-Malven, 1. amarant, 2. blaugelb, 3. fleischfarben, 4. karmin, 5. kirschrot, 6. purpurviolett, 7. reinweiss, 8. rosa, 9. schwefelgelb, jede . . . . .	58	— 150
5883	» <i>rosea fl. pl.</i> , gefüllte in vielen Sorten gemischt . . . . .	48	— 130
5884	» <i>rosea fl. pl.</i> , Chaters, dichtgefüllte, 1. fleischfarben, 2. karminrosa, 3. karmesin, 4. lacherosa, 5. pärsichblüte, 6. reinweiss, 7. rosa, 8. scharlach, 9. schwefelgelb, 10. violettrot . . . . .	78	— 170
5885	» <i>rosea fl. pl.</i> Chaters, gemischt . . . . .	70	— 150
5886	» <i>rosea fimbriata fl. pl.</i> , Allegheny-Malven mit gefransten, halb gefüllten und gefüllten Blumen . . . . .	35	— 130
5887	» <i>rosea fimbriata alba fl. pl.</i> . . . . .	40	— 130
5888	» » <i>nigra fl. pl.</i> . . . . .	40	— 130
5889	» » <i>Theresiana fl. pl.</i> . . . . .	52	— 150
5890	» » <i>einfachblühende gemischt</i> . . . . .	20	— 110
5891	» <i>taurinus</i> . . . . .	9	— 90
5892n	<i>Alyssum argenteum</i> . . . . .	13	— 100
5893n	<i>Moellendorffianum</i> . . . . .	—	— 200
5894n	» <i>rostratum</i> . . . . .	20	— 110
5895n	» <i>saxatile</i> . . . . .	25	— 120
5896n	» » <i>compactum</i> , gelb, eine der ersten Frühjahrsbl. . . . .	25	— 120
5897n	» » <i>luteum (sulphureum)</i> , zartgelb . . . . .	52	— 150

5937 *Aquilegia coerulea*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
5898n	<i>Alyssum serpyllifolium</i> . . . . .	41	— 130
5899n	» <i>Wierzbickii</i> . . . . .	25	— 120
5899a	» <i>Wulfenianum</i> . . . . . 1 g 2 40 — — —		
5900n	<i>Amphicome arguta</i> . . . . .	100 S. 28 —, 10 S. — — — 300	
5902	<i>Anchusa affinis</i> . . . . .	25	— 120
5903	» <i>altissima</i> . . . . .	20	— 110
5904	» <i>angustifolia</i> . . . . .	20	— 110
5905	» <i>Barrelieri</i> . . . . .	35	— 130
5906	» <i>italica (azurea)</i> . . . . .	30	— 120
5907	» » <i>Dropmore</i> , leuchtend enzianblau, sehr grossbl. . . . .	56	— 150
5907a	» » <i>Opal</i> . . . . .	74	— 170
5908	» <i>sempervirens (Caryolopha)</i> . . . . .	30	— 120
5909n	<i>Androsace coronopifolia</i> . . . . .	74	— 170
5911n	» <i>occidentalis</i> . . . . . 1 g 6 — — — 170		
5912n	» <i>septentrionalis</i> . . . . . 1 » 6 — — — 170		
5913n	<i>Anemone alpina</i> . . . . .	30	— 120
5914n	» <i>alpina sulphurea</i> . . . . .	30	— 120
5917	» <i>coronaria (chinensis)</i> , in den schönsten Farben gemischt . . . . .	112	— 180
5918	» <i>coronaria</i> , einfache von Caën, sehr grossbl. . . . .	112	— 180
5919	» <i>hupehensis</i> . . . . . 1 g 8 — — — 240		
5920	» <i>japonica alba (Honorable Jobert)</i> . . . . . 1 g 25 — — — 500		
5921	» » <i>elegans</i> . . . . . 1 » 30 — — — 600		
5921a	» <i>montana rubra</i> . . . . .	74	— 170
5922	» <i>nemorosa</i> . . . . .	21	— 120
5923n	» <i>Pulsatilla</i> . . . . .	24	— 120
5924n	» » <i>alba</i> . . . . .	—	— 200
5925n	» » <i>lilacina</i> . . . . . 5 g 8 — — — 130		
5926n	» » <i>rubra</i> . . . . . 5 » 8 — — — 130		
5927	» <i>sylvestris</i> . . . . .	35	— 130
5930	<i>Antennaria margaritacea</i> . . . . . 5 g 17,50 65 — 130		
5931	<i>Anthemis Kelwayi</i> . . . . .	11	— 90
5932	» <i>Kelwayi alba</i> . . . . .	16	— 100
5933	» <i>nobilis</i> . . . . .	35	— 130
5934n	» <i>styriaca</i> . . . . .	31	— 120
5935	» <i>tinctoria</i> . . . . .	13	— 100
5936	» <i>Triumfettii</i> . . . . .	12	— 100
5937	<i>Anthericum Liliago</i> . . . . .	56	— 100
5938	» <i>Liliastrum</i> , grossbl., weiss . . . . .	74	— 170
5940	» » <i>majus</i> . . . . .	74	— 170
5941	» » <i>ramosum</i> . . . . .	31	— 120
5942n	<i>Antirrhinum Asarina</i> . . . . . 1 g 6 — — —		
	» <i>majus</i> , siehe Sommergewächse. . . . .		
5943	<i>Aplopappus croceus</i> . . . . .	58	— 150
5944	<i>Apocynum androsaemifolium</i> . . . . . 25 S. — — — 200		
5945	<i>Aquilegia alpina</i> . . . . .	20	— 110
5946	» <i>alpina superba</i> . . . . .	21	— 110

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
5947	<i>Aquilegia atrata</i> . . . . .	21	1.0
5948	» <i>balcalensis</i> , dunkelblau mit weisser Blumenkrone, früh- blühend . . . . .	10 60	90
5949	» <i>bicolor fl. pleno</i> . . . . .	24	120
5950	» <i>californica hybrida</i> . . . . .	57	150
5951	» <i>canadensis</i> . . . . .	44	130
5952	» <i>nana</i> . . . . .	56	130
5953	» <i>chrysantha</i> , leuchtend gold- gelb . . . . .	70	150
5954	» <i>fl. pleno</i> , gefüllt . . . . .	80	170
5955	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	90	170
5957	» <i>coerulea</i> , sehr grossblumig, blau mit weisser Blume- krone, langspornig . . . . .	5 g 30	— 200
5959	» <i>citrina</i> , zitronengelb . . . . .	—	200
5960	» <i>fl. albo</i> . . . . .	—	200
5961	» <i>luteo</i> . . . . .	122	180
	» <i>hybrida</i> , siehe <i>haylodgensis</i> .		
5963	» <i>Durandii striata plena</i> , ge- mischt . . . . .	5 g 24	— 180
5964	» <i>erecta nana atrocoerulea</i> <i>plenissima</i> . . . . .	24	120
5967	» <i>flabellata nana alba</i> , niedrig, sehr frühblühend . . . . .	5 g 24	— 180
5968	» <i>formosa fl. pl.</i> . . . . .	24	120
5970	» <i>haylodgensis</i> ( <i>coerulea hy-</i> <i>brida</i> ), schönste grossblumige, langspornige Sorten in Prachtmischung . . . . .	74	170
5971	» <i>Helenae</i> , grossblumig, tiefblau mit weisser Blumenkrone . . . . .	5 g 30	— 200
5972	» <i>hybrida vernalis</i> . . . . .	—	200
5973	» <i>Jaetschaui</i> . . . . .	44	130
5974	» <i>nivea grandiflora</i> . . . . .	18	100
5978	» <i>sibirica</i> . . . . .	24	120
5980	» <i>Skinneri</i> , scharlach mit grü- nen Spitzen . . . . .	128	200
5981	» <i>hybrida flore pleno</i> . . . . .	43	130
5982	» <i>stellata fl. pl.</i> , gemischt . . . . .	25	120
5984	» <i>truncata</i> , lehm. orangeschar- lach mit gelb . . . . .	74	170
5986	» <i>vulgaris</i> , gemischt . . . . .	16	100
5988	» <i>fl. pl. gefüllte gemischt</i> . . . . .	21	110
5989	» <i>alba plena</i> . . . . .	24	120
5992	» <i>foliis aureis</i> , goldgelb- blattrige . . . . .	24	120
5993	» <i>planissima</i> , gefüllte in Prachtmischung . . . . .	21	110
5994n	<i>Arabis alpina</i> , weiss, eine der ersten Frühljahrsblumen, sehr hässlich . . . . .	13	100
5995n	» <i>alpina grandiflora superba</i> , grossbl., reinweiss . . . . .	19	110
5996n	» <i>nana compacta</i> . . . . .	18	100
5997n	» <i>hirsuta</i> . . . . .	1 g 6	— 180
5998n	» <i>procurrens</i> . . . . .	1 g 9	— 240
5998an	» <i>pumila</i> . . . . .	1 g 10	— 240
5999n	<i>Arenaria caespitosa</i> . . . . .	1 g 20	— 200
6000	» <i>graminifolia</i> . . . . .	—	130
6001n	» <i>grandiflora</i> . . . . .	5 g 9,40	— 130
6002n	» <i>laricifolia</i> . . . . .	38	130
6003n	<i>Armeria alpina</i> . . . . .	17	100
6006	» <i>cephalotes</i> , grossbl. . . . .	25	100
6007	» <i>formosa</i> , rot . . . . .	2	100
6009	» <i>hybrida</i> . . . . .	22	100
6010	» <i>gigantea</i> . . . . .	25	100
6011n	» <i>Laucneana</i> . . . . .	100	200
6012	» <i>majellensis</i> . . . . .	28	100
6013n	» <i>maritima</i> . . . . .	122	180
6014n	» <i>alba</i> . . . . .	122	180
6015	» <i>vulgaris</i> . . . . .	31	120
6018n	<i>Arnica montana</i> . . . . .	90	190
6019	<i>Artemisia argentea</i> . . . . .	14	100
6020	<i>Arum italicum</i> . . . . .	9	90
6021	» <i>maculatum</i> . . . . .	9	90

6064. *Aster subcoeruleus*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6022	<i>Asclepias incarnata</i> . . . . .	45	170
6024	» <i>syriaca</i> (Coranti DC.), aus- gezeichnetes Bienenfutter . . . . .	16	100
6025 §	<i>Asparagus verticillatus</i> , pracht- volle rankende Art . . . . .	31	120
6027n	<i>Asperula cynanchica</i> . . . . .	16	100
6028	» <i>hexaphylla</i> , wertvoll für Sträusse . . . . .	17	100
6029n	» <i>montana</i> . . . . .	28	120
6030	» <i>odorata</i> , Waldmeister . . . . .	9	90
6031	» <i>tinctoria</i> . . . . .	28	120
6031a	<i>Asphodeline Balansea</i> . . . . .	25 S.	— 250
6032	<i>Asphodelus albus</i> . . . . .	31	120
6033	» <i>luteus</i> . . . . .	21	110
6035n	<i>Aster alpinus</i> , Alpen-Sternblume . . . . .	44	130
6036n	» <i>alpinus albus</i> . . . . .	44	130
6040n	» <i>superbus</i> . . . . .	66	150
6041	» <i>Amellus Gruppenkönigin</i> 5 g 15 . . . . .	—	170
6042	» <i>hybridus</i> 5 g 46 . . . . .	—	240
6043	» <i>roseus</i> , hellrosa 1 g 8 . . . . .	—	240
6045	» <i>bessarabicus</i> ( <i>ibericus</i> ), schön, blau . . . . .	122	180
6046	» <i>cassubicus</i> . . . . .	74	170
6047	» <i>grandiflorus</i> . . . . .	12	180
6048n	» <i>Fremontii</i> . . . . .	30	120
6050	» <i>horizontalis hybr. grandifl.</i> . . . .	25	120
6051	» <i>hybridus Lavendel</i> . . . . .	30	120
6052	» <i>Schneeflocke</i> . . . . .	30	120
6053	» <i>semiplenus</i> . . . . .	66	150
6054	» <i>niveus</i> . . . . .	25	120
6055	» <i>Novae Angliae fl. coeruleo</i> . . . . .	—	150
6055a	» <i>rubro</i> . . . . .	—	150
6056	» <i>Novi Belgii</i> . . . . .	—	120
6057	» <i>König der Zwerge</i> . . . . .	58	150
6059	» <i>Robert Parker</i> . . . . .	52	150
6060	» <i>Porteri</i> , Zwergsorte aus Colo- rado, kleine weisse Blumen, von Juni bis Septbr. blühend . . . . .	34	130
6061	» <i>ptarmicoides</i> . . . . .	32	130
6062	» <i>major</i> . . . . .	44	130
6063	» <i>pyramidalis hybridus</i> . . . . .	32	130
6064n	» <i>subcoeruleus</i> ( <i>diplo-</i> <i>stephioides</i> ) . . . . .	74	170
6065n	» <i>Apollo</i> . . . . .	82	170
6065an	» <i>Artemis</i> . . . . .	82	170
6065bn	» <i>floribundus</i> . . . . .	82	170
6066	» <i>Townshendii</i> , niedrig, gross- blumig, rosafarb. 5 g 30 . . . . .	—	180
6067	» <i>Tripolium</i> . . . . .	21	160
6068	» <i>virginicus</i> . . . . .	—	150
6069	» <i>Yunnanensis</i> , s. Neuhe. en. gemischt . . . . .	32	130
6070	» <i>neue grossblumige Sorten</i> gemischt . . . . .	44	130
6072	<i>Astilbe rivularis</i> . . . . .	—	180
6073	<i>Astragalus alopecuroides</i> . . . . .	44	130
6074	» <i>Cioer.</i> . . . . .	8	90

6082. *Astrantia major*.6098. *Bellis perennis delicata fl. pl.*

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
6075	<i>Astragalus galegiformis</i> . . . . .	14	— 100	6118	<i>Bocconia japonica</i> (yeddensis), prachtvolle Blattpflanze . . . . .	16	— 100
6076	» <i>glyciphyllus</i> . . . . .	14	— 100	6119	» <i>microcarpa</i> . . . . .	12	— 90
6077	» <i>Robbinsii</i> . . . . .	10	— 100	6120	» <i>Thunbergii</i> . . . . .	16	— 100
6078	» <i>vulpinus</i> . . . . .	44	— 130	6121	<i>Boltonia latisquama</i> . . . . .	58	— 150
6079	<i>Astrantia Biebersteinii</i> . . . . .	24	— 120	6122	<i>Buphthalmum cordifolium</i> . . . . .	18	— 100
6080	» <i>gracilis</i> . . . . .	36	— 130	6123	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	13	— 00
6081	» <i>helleborifolia</i> . . . . .	32	— 130	6124	» <i>salicifolium</i> . . . . .	13	— 100
6082	» <i>major</i> . . . . .	32	— 130	6125	<i>Calamintha Acinos</i> . . . . .	30	— 120
6083n	<i>Aubrietia Bougainvillei</i> . . . . .	90	— 170	6126n	» <i>alpina</i> . . . . . 1 g 12 —	—	— 240
6084n	» <i>deltoidea</i> . . . . .	122	— 180	6130	» <i>Calystegia Sepium</i> . . . . .	14	— 100
6085n	» <i>Eyril</i> , grossbl., blau . . . . .	122	— 180	6134	<i>Campanula alliariifolia</i> (cordifolia, lunariifolia) . . . . .	7	— 90
6086n	» <i>gracca</i> . . . . .	0	— 170		» <i>amabilis</i> , siehe <i>C. phytido-</i> calyx. . . . .		
6087n	» <i>Hendersonii</i> . . . . .	122	— 180	6135n	» <i>barbata</i> ☺ . . . . .	52	— 150
609 n	» <i>Leichtlinii</i> , grossbl. karmin- rosa . . . . . 5 g 62 —	—	— 300	6137n	» <i>carpatia</i> . . . . .	35	— 130
6092n	» <i>violacea</i> . . . . .	—	— 130	6134n	» <i>alba</i> . . . . .	35	— 130
6093	<i>Baptisia australis</i> . . . . .	38	— 130	6139n	» <i>grandiflora</i> . . . . .	38	— 130
	<b><i>Bellis perennis fl. pleno,</i></b> <b>Gänseblümchen:</b>			6140n	» <i>compacta</i> . . . . .	38	— 130
6095	gefüllte in vielen Farben . . . . .	58	— 150	6143n	» <i>pelviformis</i> . . . . .	52	— 150
6096	<b>Prachtmischung der schön-</b> <b>sten dichtestgefüllten Sor-</b> <b>ten</b> . . . . .	58	— 150	6144n	» <i>Riverslea</i> . . . . .	52	— 150
6097	<i>alba</i> , reinweiss, dichtgefüllt . . . . .	66	— 150	6145	» <i>celtidifolia</i> . . . . . 1 g 8 —	—	— 240
6098	<i>delicata</i> , rötlichweiss mit hell- purpurner Mitte . . . . .	100	— 180	614 a	» <i>cervicaria</i> ☺ . . . . . 1 » 5 —	—	— 240
6099	<i>die Braut</i> , reinweiss . . . . .	160	— 200	6146n	» <i>collina</i> var. <i>ericalyx</i> , Alpenpflanze . . . . . 1 g 10 —	—	— 240
6100	<i>rosea fl. pl.</i> , (Longfellow), sehr grossbl., rosa . . . . .	90	— 170	6150n	» <i>garganica</i> , reizende, reich- blühende Ampelpflanze . . . . .	100 S. 720	— — —
6101	<i>Schneeball</i> , reinweiss, sehr gross- blumig . . . . .	90	— 170				
6102	<i>maxima alba</i> . . . . .	90	— 170				
6103	<i>gemischt</i> . . . . .	82	— 170				
6104	<i>monstrosa Aetna</i> , dunkelrot, geröhrt, riesenblumig 1 g 22 —	—	— 240				
6105	» <i>alba fl. pl.</i> , mit riesigen Blü- men . . . . . 5 g 35 —	—	— 180				
6106	» <i>rosea fl. pl.</i> , rosa, riesen- blumig . . . . . 5 g 35 —	—	— 180				
6107	» <i>riesenblumige gefüllte, ge-</i> <i>mischt</i> . . . . . 5 g 36 —	—	— 200				
6108	<i>radiata</i> , hellhilarosa . . . . .	124	— 200				
6109	<i>ranunculiflora</i> , dunkelrosa auf weissem Grund, grossblumig . . . . .	74	— 170				
6110	» <i>alba fl. pl.</i> . . . . .	90	— 170				
6111	» <i>stricta fl. pl.</i> , mit aufrecht- stehenden Blütenstengeln . . . . .	124	— 200				
6113	<i>Betonica grandiflora</i> . . . . .	12	— 100				
6113a	» <i>grandiflora robusta</i> . . . . .	21	— 110				
6114	» <i>superba</i> . . . . .	21	— 110				
6115	» <i>officinatus</i> . . . . .	12	— 100				
6116	» <i>rosea</i> . . . . .	13	— 100				

6114. *Betonica grandiflora superba*.



6131. *Boltonia latiflora*.6211. *Campanula portenschlagiana*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6151	<i>Campanula glomerata</i> . . . . .	52	— 150
6152n	» » <i>acaulis</i> , niedrig, dunkelblau . . . . .	66	— 150
6153	» » <i>caulescens</i> . . . . .	52	— 150
6154	» » <i>dahurica</i> . . . . .	100	— 180
6155	» » <i>superba</i> . . . . .	100	— 180
	» <i>grandiflora</i> , siehe <i>Wahlenbergia</i> .		
6156	» <i>grandis</i> . . . . .	—	— 180
6156a	» » <i>alba</i> . . . . .	160	— 200
6157n	» <i>Kolenatiana</i> . . . . .	122	— 180
6158	» <i>lactiflora alba</i> . . . . .	74	— 170
6159	» » <i>coerulea</i> . . . . . 5 g 40	—	— 200
6160	» <i>latifolia alba</i> . . . . .	90	— 170
6161	» » <i>versicolor</i> . . . . .	122	— 180
6162	» <i>longistyla</i> , grossbl., blauviolett, 80 cm hoch ☉ . . . . .	44	— 130
6163	» <i>longistyla</i> var. <i>parviflora</i> ☉ . . . . .	52	— 150
6164	» <i>macrantha</i> . . . . .	21	— 110
6165	» » <i>alba</i> , blendend weiss . . . . .	21	— 110
6166n	» <i>macrorrhiza</i> , niedliche Art für Felsenanlagen . 5 g 15,—	—	— 150
6167	» <i>Medium</i> ☉ <i>alba</i> . . . . .	13	— 100
6168	» » <i>alba</i> fl. pleno . . . . .	44	— 130
6169	» » <i>caesia</i> , porzellanblau . . . . .	13	— 100
6170	» » fl. pleno . . . . .	44	— 130
6171	» » <i>calycanthema</i> , blau, doppeltkelchig . . . . .	52	— 150
6172	» » <i>calycanthema alba</i> . . . . .	52	— 150
6173	» » » <i>caesia</i> . . . . .	52	— 150
6174	» » » <i>fliederblau</i> . . . . .	62	— 150
6175	» » » <i>karminrosa</i> . . . . .	62	— 150
6176	» » » <i>rosea</i> . . . . .	62	— 150
6177	» » » <i>striata</i> . . . . .	48	— 130
6178	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	48	— 130
6179	» » <i>coerulea</i> . . . . .	52	— 150
6180	» » » <i>plena</i> . . . . .	44	— 130
6181	» » fl. pl. <i>fliederblau</i> . . . . .	62	— 150
6182	» » fl. pl. <i>karminrosa</i> . . . . .	62	— 150
6183	» » <i>imperialis</i> , Wuchs pyramidenförmig, gemischte Farben . . . . .	17	— 100
6184	» » » <i>karminrosa</i> . . . . .	17	— 100
6185	» » » <i>nana alba</i> . . . . .	21	— 110
6186	» » » <i>rosea</i> . . . . .	17	— 100
6187	» » » <i>plena</i> . . . . .	52	— 150
6188	» » <i>striata</i> . . . . .	13	— 100
6189	» » » <i>plena</i> . . . . .	44	— 130
6190	» » <i>einfache</i> gemischt . . . . .	13	— 100
6191	» » <i>gefüllte</i> gemischt . . . . .	40	— 130

Alle Sorten von *Campanula Medium* sind sehr schön; zum Treiben vielfach verwendet.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6192	<i>Campanula michauxioides</i> , mit kleinen bläulichweissen Blumen . . . . .	90	— 170
6193n	» <i>mirabilis</i> , prachtvoll, grossbl., blassblau . . . . . 1 g —	—	— 300
6194n	» <i>nobilis</i> . . . . . 1 » 24	—	— 240
6195	» » fl. <i>albo</i> . . . . . 1 » 27	—	— 240
6196	» <i>patula</i> , sehr schön, zur pyramidalis-Gruppe gehörend . . . . .	74	— 170
6197	» <i>persicifolia coerulea</i> . . . . .	90	— 170
6198	» » <i>flore albo</i> . . . . .	74	— 170
6201	» » <i>grandifl. alba</i> ( <i>Backhousei</i> ) 5 » 45	—	— 300
6202	» » » <i>alba gigantea</i> fl. pl. <i>Moerheimii</i> . . . . . 1 g 18	—	— 300
6211n	» <i>Portenschlagiana</i> , dunkelblau, niedrig, reichblühend . . . . . 100 S. 5	—	—
6212	» <i>punctata</i> . . . . . 1 g 27	—	— 240
6213n	» <i>pusilla</i> . . . . . 1 » 48	—	— 300
6214n	» » <i>alba</i> . . . . . 1 » 48	—	— 300
6215n	» » <i>caesia</i> ( <i>pallida</i> ) 1 » 48	—	— 300
6216	» <i>pyramidalis</i> . . . . .	31	— 120
6217	» » fl. <i>albo</i> . . . . .	31	— 120
6218	» » <i>compacta</i> . . . . .	43	— 130
6219	» » » <i>alba</i> . . . . .	43	— 130
6220n	» <i>Raddeana</i> . . . . . 1 g 18	—	— 240
6222	» <i>rotundifolia</i> . . . . . 5 g 48	—	— 240
6223	» <i>sarmatica</i> . . . . .	24	— 120
6225	» <i>sibirica</i> ☉ . . . . .	6	— 80
6226n	» <i>spicata</i> , schön ☉ . . . . .	24	— 120
6226an	» <i>Stevenii</i> . . . . .	—	— 320
6227n	» <i>thyrsoides</i> , gelb, eigenartig ☉ . . . . .	24	— 120
6228	» <i>Trachelium</i> . . . . .	16	— 100
6229n	» <i>turbinata</i> . . . . .	35	— 130
6230n	» » <i>alba</i> . . . . .	35	— 130
6231	» <i>urticifolia</i> . . . . .	12	— 100
6231an	» <i>velutina</i> ☉ . . . . .	—	— 300
6232	» <i>Vidalii</i> . . . . . 1 g 12	—	— 240
6233	» <i>ausdauernde Sorten</i> gemischt . . . . .	30	— 120
6234	<i>Cardamine amara</i> . . . . . 1 g 2,50	—	— 250
6235	» <i>pratensis</i> . . . . . 5 » 10	—	— 180
6236n	<i>Carlina acanthifolia</i> , sehr schön . . . . . 1 g 30	—	— 500
6237n	» <i>acaulis</i> . . . . . 5 » 38	—	— 200
6239	<i>Catananche coerulea</i> . . . . .	13	— 100
6240	» <i>coerulea bicolor</i> . . . . .	13	— 100
6241	<i>Celsia Aroturus</i> . . . . . 1 g 24	—	— 240

6244. *Centaurea candidissima*.6313. *Chrysanthemum maximum*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6244	<i>Centaurea babylonica</i> . . . . .	—	110
6245	» <i>candidissima</i> (ragusina), mit silberweissen Blättern 5 g 30—	—	240
6246	» <i>dealbata</i> . . . . .	21	110
6247	» <i>gymnocarpa</i> , silberblättrig . . . . .	58	150
6248	» <i>latifolia</i> , rosa, reichblühend . . . . .	31	120
6249	» <i>macrocephala</i> . . . . .	11	90
6250	» <i>montana</i> . . . . . 5 g 15—	—	150
6251	» <i>alba</i> . . . . . 5 » 15—	—	150
6251a	» <i>rubra</i> . . . . . 5 » 20—	—	17
6252	» <i>nervosa</i> . . . . .	21	110
6254	» <i>phrygia</i> . . . . .	11	90
6255	» <i>ruthenica</i> . . . . .	31	120
6256	» <i>rutifolia purpurea</i> . . . . .	24	120
6257	» <i>salmantica</i> . . . . .	9	90
6258	» <i>Scabiosa</i> . . . . .	12	100
6260	» <i>sordida</i> . . . . .	10	90
6263	<i>Centranthus angustifolius</i> , zartrosa . . . . .	31	120
6264	» <i>ruber</i> (Valeriana) . . . . .	13	100
6265	» <i>albus</i> . . . . .	13	100
6266	» <i>coccineus</i> . . . . .	13	100
6267	<i>Cephalaria alpina</i> . . . . .	16	100
6268	» <i>tartarica</i> . . . . .	20	110
6269a	<i>Cerastium alpinum lanatum</i> 5 g 60—	—	500
6270a	» <i>Biebersteinii</i> , reizende silberweissblättrige Einfassungspflanze . . . . .	30	120
6271a	» <i>Boissieri</i> . . . . .	74	180
6272a	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	52	150
6273a	» <i>lanatum</i> , siehe <i>alpinum lanatum</i> . . . . .	—	—
6273b	» <i>pennsylvanicum</i> , weissblättrig, sehr hart . . . . .	13	100
6274a	» <i>tomentosum</i> , mit feiner silberweissblättriger Belaubung 5 g 42,50—	—	500
6277a	<i>Chamaemelum caucasicum</i> , niedrig, reichblühend . . . . .	—	200
6278	<i>Chamaepeuce diacantha</i> , Elfenbeinblüte . . . . .	21	110
6279	<i>Cheiranthus Allionii</i> , schön, leuchtend orangegelb . . . . .	30	120
6280	<i>Chelidonium majus fl. pleno</i> . . . . .	21	110
6281	<i>Chelone barbata</i> . . . . .	13	100
6282	» <i>barbata coccinea</i> . . . . .	18	100
6283	» <i>Torreyi</i> . . . . .	18	100
6284	» <i>hybrida</i> , schöne Spielarten gemischt . . . . .	16	100
6286	<i>Chrysanthemum Achilleae</i> . . . . .	16	100
6287	» <i>Leucanthemum hybridum</i> Frühlingsmargarete . . . . .	18	100
Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6288	<i>Chrysanthemum Leuc. hybridum</i> <i>Shastamargarete</i> , Blumen sehr gross, reinweiss, früh- und reichblühend . . . . .	35	130
6289	» <i>Leuc. hybr. Alaska</i> . . . . .	35	130
6290	» <i>hybr. California</i> . . . . .	35	130
6291	» <i>Westralia</i> . . . . .	35	120
6292	» <i>secundum</i> , grossblumig, strahlenförmig, frühbl. . . . .	21	110
6293	» <i>maximum</i> , grossblumig, weisse Margarete, beste Schnittblume . . . . .	18	100
6296	» <i>Frau J. Tersteeg</i> , sehr grossbl. . . . .	44	130
6297	» <i>giganteum</i> . . . . .	18	100
6298	» <i>Graf Kobbo</i> . . . . .	18	100
6300	» <i>Hildegard v. Grüter</i> . . . . .	18	100
6301	» <i>König</i> . . . . .	18	100
6302	» <i>laciniatum</i> , mit federartig geschlitzten Blumenblättern, sehr schön . . . . .	44	130
6303	» <i>Magda am Ende</i> . . . . .	18	100
6304	» <i>monstrosum</i> . . . . .	18	100
6305a	» <i>Perfektion</i> . . . . .	18	100
6306	» <i>Polarstern</i> . . . . .	32	130
6307	» <i>Prinzessin Heinrich</i> , sehr grossblumig . . . . .	18	100
6308	» <i>semiplenum</i> . . . . .	32	130
6309	» <i>Stern von Antwerpen</i> . . . . .	32	100
6310	» <i>Triumph</i> . . . . .	18	100
6312	» <i>Westfalia</i> . . . . .	18	100
6313	» <i>neue grösstblumige Sortengemisch</i> . . . . .	16	100
6314	» <i>serotinum</i> , wertvoll, spätblühend . . . . .	74	170
6316a	<i>Circaea alpina</i> . . . . .	33	130
6317a	» <i>lutetiana</i> . . . . .	12	100
6318	<i>Cirsium pulcherrimum</i> . . . . .	21	110
6320	» <i>Velenovskyi</i> . . . . .	31	120
6321	» <i>Clematis coccinea</i> , scharlachrot . . . . .	74	170
6322	» <i>corymbosa</i> . . . . .	12	100
6323	» <i>crispa</i> (Pitcheri) . . . . .	68	150
6325	» <i>integrifolia</i> . . . . .	18	100
6326	» <i>hybrida</i> . . . . .	25	120
6327	» <i>mandshurica</i> . . . . .	31	120
6328	» <i>recta</i> . . . . .	13	100
6329	» <i>atropurpurea</i> . . . . .	74	170
6330	» <i>grandiflora</i> . . . . .	74	170
6331	» <i>ausdauernde Sorten gemischt</i> . . . . .	16	100
6332	<i>Clinopodium vulgare</i> . . . . .	33	130
6333	» <i>Codonopsis ovata</i> . . . . . 1 g 8—	—	130

6411. *Delphinium hybr. fl. pleno*.6412. *Delphinium nudicaule*.

Nr.		20 g		Nr.		20 g	
		M. Pf.	Pf.			M. Pf.	Pf.
6334	<i>Colchicum autumnale</i> . . . . .	5	— 80	6385	<i>Delphinium Geyeri</i> . . . . .	24	— 120
6336	<i>Convallaria japonica</i> , mit dunkel- azurblauen Beeren . . . . .	32	— 130	6387	» <i>hybrid. Belladonna Fanny</i> Stormonth, hellazur- blau, sehr grossblumig, prachtvoll . . . . .	5 g 70	— — 500
6337	» <i>majalis</i> , Maiblume . . . . .	52	— 150	6388	» <i>Belladonna-Spielarten</i> in hell- und dunkel- blauen Farben gemischt 1 g 18 — — —	— — —	350
6338	» <i>multiflora</i> ( <i>Polygonatum</i> ) . . . . .	11	— 90	6389	» <i>George Gibson</i> . . . . .	—	— 240
6339	» <i>Convulvulus aureus superbus</i> . . . . .	34	— 130	6390	» <i>Hugo Poortman</i> , hellblau — — —	—	240
6342	<i>Coreopsis grandiflora</i> , gross- blumig, leuchtend gelb, feine Schnittblume ☉ . . . . .	17	— 100	6391	» <i>Kaiserin Auguste</i> Viktoria . . . . .	—	— 400
6344	» <i>lanceolata</i> . . . . .	25	— 120	6392	» <i>König d. Rittersporn</i> — — —	—	400
6345	» <i>palmata</i> . . . . .	74	— 170	6393	» <i>Königin Wilhelmine</i> — — —	—	320
6347	<i>Coronilla coronata</i> . . . . .	33	— 130	6394	» <i>K. Th. Caron</i> . . . . .	—	300
6348n	» <i>montana</i> , schön . . . . .	24	— 120	6395	» <i>Lady Ravensworth</i> . . . . .	—	300
6349	» <i>varia</i> . . . . .	24	— 120	6396	» <i>Lize</i> . . . . .	—	200
6350n	<i>Cortusa pubens</i> . . . . .	—	— 200	6399	» <i>grossbl. Sorten gemischt</i> 25 — — —	—	120
6351n	<i>Corydalis cava</i> . . . . .	—	— 180	6400	» <i>niedrige grossblumige ge-</i> <i>mischt</i> . . . . .	44	— 130
6352n	» <i>cava fl. albo</i> . . . . .	—	— 180	6401	» <i>fl. pl. Attraction</i> . . . . .	—	— 300
6353n	» <i>cheilanthisfolia</i> . . . . .	94	— 170	6402	» <i>» » Chamud</i> . . . . .	—	— 300
6354	» <i>nobilis</i> , die schönste der Gat- tung, säet sich leicht selbst aus . . . . .	58	— 150	6403	» <i>» » Corry</i> . . . . .	—	— 300
6355	» <i>tuberosa</i> . . . . .	38	— 130	6404	» <i>» » Goliath</i> . . . . .	—	— 300
6356	<i>Crambe laciniata</i> . . . . .	—	— 300	6405	» <i>» » Mevrouw de Kat</i> . . . . .	—	— 300
6357	» <i>tartarica</i> . . . . .	34	— 130	6406	» <i>» » Perrys Liebling</i> . . . . .	—	— 300
6358n	<i>Crucianella stylosa</i> . . . . .	17	— 100	6407	» <i>» » ranunculiflorum</i> . . . . .	—	— 300
6359	<i>Cucubalus baccifer</i> . . . . .	24	— 120	6408	» <i>» » Rev. E. Lascelles</i> . . . . .	—	— 350
6360	<i>Cynanchum Vincetoxicum</i> . . . . .	16	— 100	6409	» <i>» » Zuster Lugten</i> . . . . .	—	— 300
6362	<i>Datisca cannabina</i> . . . . .	34	— 130	6410	» <i>» » gefüllte gemischt</i> 70 — — —	—	150
6363	<i>Delphinium amoenum</i> . . . . .	17	— 100	6411	» <i>» » neueste gefüllte</i> <i>in Prachtmisch.</i> 136 — — —	—	200
6366	» <i>cardinale</i> , prächtig scharlach 1 g 30 — — —	—	— 200	6412n	» <i>nudicaule</i> , niedrig, scharlach- rot . . . . .	5 g 40	— — 240
6367	» <i>caucasicum</i> . . . . .	24	— 120	6413n	» <i>aurantiacum</i> 5 x 40 — — —	—	240
6368	» <i>chinense</i> , gemischt . . . . .	20	— 110	6414	» <i>Pylzowii</i> . . . . .	24	— 120
6369	» <i>alcum</i> . . . . .	21	— 110	6415	» <i>speciosum</i> , leuchtend blau 32 — — —	—	130
6370	» <i>» grandiflorum</i> . . . . .	24	— 120	6418	» <i>sulphureum</i> ( <i>D. Zalil</i> ), prachtvolle, winterharte Art mit grossen, rein schwefel- gelben Blumen; beste Aus- saatzeit im Herbst . . . . .	112	— 180
6371	» <i>» azureum</i> ( <i>coeruleum</i> ) . . . . .	21	— 110	6420	» <i>truncatum</i> . . . . .	24	— 120
6372	» <i>» caesium</i> . . . . .	21	— 110	» <i>Zalil</i> , siehe <i>sulphureum</i> .			
6373	» <i>» grandiflorum nanum com-</i> <i>pactum</i> . . . . .	52	— 150	6421	» <i>beste Sorten gemischt</i> . . . . .	30	— 120
6374	» <i>» pumilum album</i> . . . . .	31	— 120	6422n	<i>Dianthus alpestris</i> . . . . .	38	— 130
6375	» <i>» » caesium</i> . . . . .	31	— 120	6423	» <i>atrococcineus</i> ( <i>cruentus</i> ), brennend scharlachrot . . . . .	12	— 100
6376	» <i>» » coeruleum</i> . . . . .	31	— 120	6424	» <i>atrorubens</i> . . . . .	12	— 100
6378	» <i>» gemischt</i> . . . . .	31	— 120				
6380	» <i>Duhmbergii</i> . . . . .	21	— 110				
6381	» <i>elatum</i> . . . . .	31	— 120				
6382	» <i>» hybridum nanum</i> , grossbl. halbhohle Sorten . . . . .	44	— 130				
6383	» <i>formosum</i> , leuchtend dunkel- blau . . . . .	66	— 150				
6384	» <i>» coelestinum</i> , himmel- blau . . . . .	122	— 180				



6426. *Dianthus barbatus* fl. pleno.

6473. Margareten-Nelken.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
	<b>Dianthus barbatus. ☉</b>		
	<b>Bartnelken:</b>		
6425	einfache im reichsten Farbenspiel . . . . .	9	90
6426	dichtgefüllte grossblumige Prachtsorten . . . . .	25	120
6427	albus, reinweiss . . . . .	11	90
6428	» plenus . . . . .	27	120
6429	atroviolaceus . . . . .	12	100
6430	Dunnettli (atrosanguineus), leuchtend karmesin . . . . .	13	100
6431	» fl. pleno . . . . .	31	120
6432	mutabilis, weissgescheckte . . . . .	8	90
6433	nanus compactus . . . . .	13	100
6434	» » albus . . . . .	13	100
6435	» » » fl. pl. . . . .	44	130
6436	» » » flore pleno . . . . .	41	130
6437	» » marginatus . . . . .	12	100
6438	» » » fl. pl. . . . .	42	130
6439	nigrescens fl. pl., schwarzpurpurn, gefüllt . . . . .	58	150
6440	nigricans, schwarzrot . . . . .	12	100
6441	oculatus, rotgrundig, sehr schön . . . . .	12	100
6442	» violettgrundig . . . . .	12	100
6443	» marginatus (Hunt's Perfection), mit weissem Auge und breitem weissem Rand . . . . .	12	100
6444	» marginatus fl. pl., gefüllte weissgerandete . . . . .	31	120
6445	» marginatus grandiflorus, sehr grossblumig . . . . .	17	100
6446	punicus (salmonus, Scarlet Beauty), lachscharlach, sehr schön . . . . .	12	150
6447	roseus, hellrosa . . . . .	12	100
6448	» fl. pl. . . . .	31	120
6449	» splendens (Pink Beauty), leuchtend lachsrosa . . . . .	31	120
6450	Dianthus caesius . . . . .	16	100
6451	» caesius, dunkelrosa . . . . .	16	100
6452	» Carthusianorum . . . . .	—	150

**Dianthus Caryophyllus fl. pl.****Bestgefüllte Topfnelken:**

6453	Dubletten und Bizarden	100 S. 20,—, 10 S. — —	230
6454	Famensen . . . . .	100 » 20,—, 10 » — —	220
6455	Farbenblumen, einfarbig	100 S. 20,—, 10 » — —	220

Nr.	Dianthus Caryoph. fl. pl.: Bestgefüllte Topfnelken:	20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
6456	Flammentblumen	100 S. 20,—, 10 S. — —	220
6457	Gelbgrundige Pikotten	100 S. 20,—, 10 » — —	220
6458	Germania, reingelb, grossbl.	100 S. 30,—, 5 » — —	200
6459	Weissgrundige Pikotten	100 S. 20,—, 10 » — —	220
6460	Alle Klassen gemischt	100 S. 15,—, 10 » — —	180
6461	Weisse Dame	100 » 30,—, 5 » — —	220
6462	immerblühende (remontierende), feinste Nummerblumen	100 S. 20,—, 10 S. — —	220
6463	» Feuerkönig (L'Étincelant)	100 S. 2,—, 10 S. — —	220
6464	» Frau B. Chabaud, gelbgrundig	100 S. 20,—, 10 S. — —	220
6465	» gelbgrundig	100 S. 20,—, 10 S. — —	220
6466	» Johanne Dionis, reinweiss	100 S. 20,—, 10 S. — —	220
6467	» niedrige	100 » 20,—, 10 » — —	220
6468	» Riesen- oder Edel-, amerikanische, in bester Mischung, von den schönsten Sorten geerntet	100 S. 30,—, 5 S. — —	220
6469	» Riesen- von Nizza, grossblumige, frühblühende Klasse	100 S. 30,—, 5 S. — —	220
6470	» Riviera Markt- (Guillaud-Nelken), frühblühend	100 S. 40,—, 10 S. — —	500

**Gefüllte Garten- oder Landnelken:**

6471	einfarbige und bunte im reichsten Farbenspiel . . . . .	52	150
6472	bunte in Prachtmischung . . . . .	82	170
6473	gelbe und gelbgrundige . . . . .	112	180
6474	immerblühende (remontierende), beste Mischung . . . . .	94	170
6475	» Triumph, rosa Färbungen, schön . . . . .	128	200
6476	» Chabaud, blüht so früh wie die Margareten-Nelke, im prächtigsten Farbenspiel; vorzüglich zum Schnitt . . . . .	288	500

Nr.	<i>Dianthus Caryoph. fl. pl.</i>	20 g. Pt.
	Gef. Garten- oder Landnelken M. Pf. Pf	
477	immerblühende Chabaud- Riesen, sehr grossblumig 1000 S. 180 —, 100 S. 10 —, 25 S. —	600
478	» halbhohle Margaret- nelken, Prachtmischung. Im zeitigen Frühjahr ausgesät, blühen die Sämlinge schon im fünften Monate nach der Aus- saat; zur Schnittblumen-Ge- winnung nicht genug zu emp- fehlen. Der Samen liefert gegen 80 v. H. gefülltblüh. Pflanzen	136 — 200
479	Margaret-nelken, dunkel- rot	190 — 240
480	» -Nelken, gelbgrundige 5 g 60 —	500
481	» » gestreifte	190 — 240
482	» » reingelb	5 g 60 — 500
483	» » rosa	190 — 240
484	» » scharlach	5 g 60 — 240
485	» » violett und braunrot	190 — 240
486	» » weiss	190 — 240
487	» » Riesen-	170 — 240
488	frühblüh. Wiener Zwerg-, ein- farbige Sorten	56 — 150
489	bunte frühblühende Wiener Zwerg-, feinste Mischung	56 — 150
490	frühbl. Wiener, weiss	58 — 150
491	Wiener, rosa (Morgenröte), sehr schön	112 — 180
492	Wiener Zwerg-, leuchtend violett	126 — 200
493	Granat- oder Grenadin-, feu- rigrot, halbhoch	58 — 150
494	» » feurigrot, niedrig	112 — 180
495	» » Mohrenkönig	70 — 150
496	» » weiss	90 — 170
497	<i>Dianthus deltoides</i>	31 — 120
498n	» deltoides Brillant	48 — 130
499n	» » splendens	112 — 180
500	» » fragrans	16 — 110
501	» » giganteus	6 — 80
502	» » graniticus	44 — 130
503	» » neglectus, ähnlich alpinus 100 S. 4 —, 25 S. —	150
504	» » <i>Pandell grandiflorus</i>	12 — 110
505	» » <i>plumarius</i> (moschatns), ein- fache Federnelke	13 — 100
506	» » <i>Cyklus</i> , einfache gross- blumige ganzran- dige mit dunklen Zonen	16 — 110
507	» » » rote Hybriden (semperflorens ruber), sehr schön	44 — 130
508	» » <i>diadematus</i> , wohlrie- chende Diadem-Feder- nelke	21 — 110
509	» » halbgefüllte und gefüllte gemischt	35 — 130
510	» » gefüllte, feinste Pracht- mischung	44 — 130
511	» » <i>ambriatus albus pl.</i>	56 — 150
512n	» » <i>nanus fl. pl.</i> , früh- blühende gefüllte Zwerg- federnelken	58 — 150
513	» » <i>scoticus fl. pl.</i> , schot- tische gefüllte, mit Randzeichnungen 100 S. 18 —, 25 S. —	500
514	» » <i>semperflorens</i> , einfache immerblühende Feder- nelken gemischt	35 — 130
515	» » <i>Segueri</i>	11 — 100
515a n	» » <i>spiculifolius</i>	2 g 14 — 150
515b n	» » <i>suavis</i>	66 — 150
516n	» » <i>subcaulescens</i>	2 g 14 — 15
517n	» » <i>superbus nanus</i>	35 — 130
518n	» » <i>syvestris</i>	21 — 110
519	<i>Dictamnus caucasicus</i>	24 — 110
520	» » <i>davuricus</i>	14 — 100
521	» » <i>Fraxinella (ruber)</i>	8 — 90
522	» » <i>fl. albo</i>	17 — 100

6506. *Dianthus plumarius* Cylop.

Nr.		20 g. Pt.	M. Pf. Pf.
6525	<i>Digitalis canariensis</i>	1 g 40 —	500
6526	» <i>ferruginea gigantea</i> ☉	13 —	100
6527	» <i>gloxiniiflora alba</i> ☉	13 —	100
6528	» » <i>lilacina</i>	13 —	100
6529	» » <i>maculata superba</i> (Iveryana), gefleckte, in den prachtvollsten Färbungen	20 —	110
6530	» » <i>purpurea</i>	13 —	100
6531	» » <i>rosea</i>	13 —	100
6532	» » <i>gemischt</i>	12 —	90
6533	» » <i>grandiflora</i>	18 —	100
6534	» » <i>lanata</i> ☉	13 —	100
6535	» » <i>lutea</i>	13 —	100
6536	» » <i>purpurea</i> ☉	7 —	90
6537	» » <i>alba</i>	10 —	90
6538	» » <i>monstrosa</i> , gemischt	10 —	90
6539	» » <i>rosea</i>	10 —	90
6540	» » <i>gemischt</i>	9 —	80
6541n	<i>Dodecatheon Hendersonii</i>	—	300
6543n	» <i>integrifolium (splend.)</i> , sehr schön	1 g 15 —	360
6544n	» <i>Meadia</i>	1 g 16 —	360
6546	<i>Doronicum carpetanum</i>	1 g 6 —	150
6547	» <i>caucasicum</i>	50 S. —	300
6548	» <i>macrophyllum</i>	—	300
6549	» <i>Pardalianches</i>	1 g 6 —	180
6551n	<i>Draba cuspidata</i>	1 g 9 —	240
6552n	» <i>Kotschy</i>	—	240
6553n	» <i>lasiocarpa</i>	1 g 9 —	240
6554	<i>Dracocephalum altaense</i>	11 —	90
6557	» <i>peregrinum album</i>	12 —	100
6560	» <i>virginianum</i>	56 —	150
6561	» » <i>album</i>	56 —	150
6562n	<i>Dryas octopetala</i>	1 g 10 —	150
6563	<i>Echinacea hybrida</i> ( <i>Echinacea</i> <i>Hellanthus</i> ) in den verschie- densten Färbungen	74 —	170
6565	» <i>purpurea</i> ( <i>Budbeckia</i> )	74 —	170
6566	<i>Echinops banaticus</i>	7 —	90
6567	» <i>exaltatus</i>	7 —	90
6568	» <i>Gmelinii</i>	7 —	90
6569	» <i>humilis</i>	20 —	110
6570	» <i>niveus</i>	7 —	90
6571	» <i>Ritro</i> , blaue Kugeldistel	13 —	100
6572	» <i>ruthenicus</i>	9 —	90
6573	» <i>sphaerocephalus</i>	9 —	90
6574	» <i>syriacus</i>	9 —	90

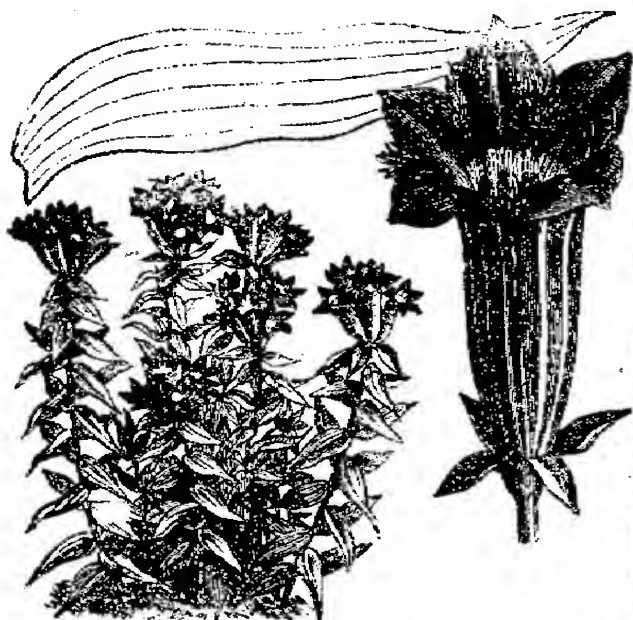
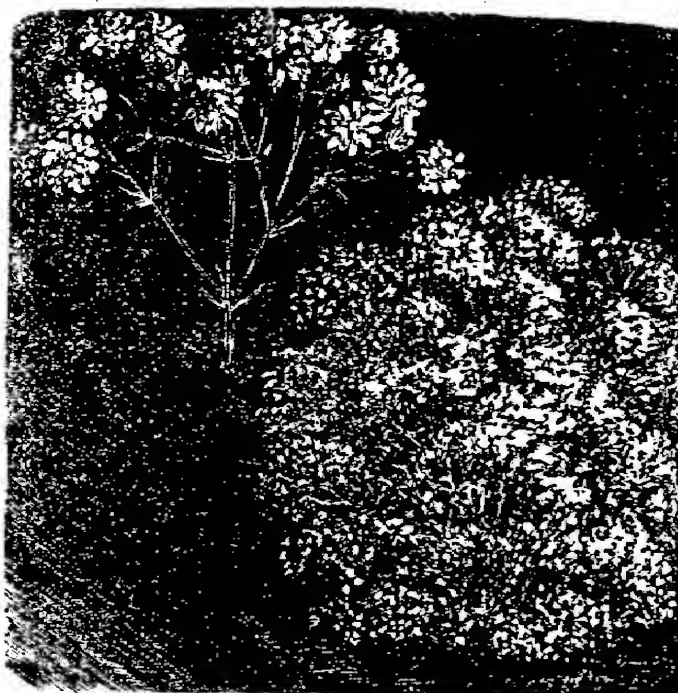
6565. *Echinacea purpurea*.6592. *Eremurus robustus*.

Nr.		20 g	Pt.	Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
6575	<i>Epilobium adenocaulon</i> . . . . .	24	— 120	6606	<i>Erigeron hybridus superbus</i> . . . . .	66	— 150
6576	» <i>angustifolium</i> . . . . .	31	— 120	6607	» <i>macranthus</i> . . . . .	21	— 110
6577	» <i>» album</i> . . . . . 1 g 6	—	— 100	6610	» <i>philadelphicus</i> . . . . . 1 g 9	—	— 150
6578	» <i>boreale</i> . . . . .	8	— 90	6611	» <i>speciosus</i> . . . . .	21	— 110
6578a	» <i>Hectori</i> . . . . . 1 g 6	—	— 100	6612	» <i>» hybridus grandiflorus</i> . . . . .	66	— 150
6579	» <i>hirsutum</i> . . . . .	12	— 100	6613	» <i>Villarsii</i> . . . . .	12	— 100
6580	» <i>montanum</i> . . . . .	12	— 100	6614n	<i>Erinus alpinus</i> . . . . . 1 g 22 50	—	— 240
6581	» <i>rosmarinifolium</i> . . . . .	66	— 150	6615n	» <i>alpinus albus</i> . . . . .	—	— 300
6582	<i>Eremurus altaicus</i> . . . . .	12	— 100	6616n	» <i>hirsutus</i> . . . . . 1 g 22 50	—	— 300
6583	» <i>Bungei</i> , citronengelb . . . . .	74	— 170	6618n	<i>Erodium macradenum</i> 100 S. 10 — 10 S.	—	— 100
6584	» <i>» perfectus</i> , orangegelb . . . . .	—	— 150	6619n	» <i>Manescavii</i> . . . . .	66	— 150
6585	» <i>» sulphureus</i> . . . . .	—	— 150	6620	<i>Erpetion reniforme</i> , das australische Vellochen, reizende Ampel- und Teppichbeetpflanze 1 g 24	—	— 50
6586	» <i>caucasicus</i> . . . . .	5	— 80	6621n	<i>Eryngium alpinum</i> , echt 1 g 30	—	— 120
6587	» <i>Elwesianus</i> (nobilis), hellrosa . . . . . 100 S. 12 —, 10 S.	—	— 150	6622	» <i>amethystinum</i> . . . . . 5 » 60	—	— 50
6588	» <i>himalaicus</i> , reinweiss . . . . .	—	— 220	6623	» <i>aquifolium</i> . . . . .	24	— 120
6589	» <i>him-rob</i> ( <i>himalaicus</i> × <i>robustus</i> ), blassrosa . . . . .	—	— 220	6624n	» <i>Bourgatii</i> , sehr schön, stahlblau, grossblumig . . . . .	30	— 120
6590	» <i>Kaufmannii</i> . . . . .	12	— 100	6625	» <i>coeruleum</i> . . . . .	24	— 120
6591	» <i>Olgae</i> , weiss 100 S. 8 —, 25 S.	—	— 220	6626	» <i>dichotomum</i> . . . . .	13	— 100
6592	» <i>robustus</i> , rosenrot . . . . .	—	— 230	6627	» <i>dilatatum</i> . . . . .	13	— 100
6593	» <i>» superbus</i> . . . . . 100 » 15, —, 10 »	—	— 180	6628	» <i>giganteum</i> , echt . . . . .	13	— 100
6594	» <i>spectabilis</i> . . . . .	12	— 100	6630	» <i>planum</i> . . . . .	13	— 100
6595	» <i>tauricus</i> . . . . .	9	— 90	6632a	» <i>» roseum</i> . . . . .	21	— 110
6596a	<i>Erica cinerea atropurpurea</i> , neu, grossglockig dunkelpurpur 1 g 7 50	—	— 200	6631	» <i>Rothenbergii</i> . . . . .	31	— 120
6596b	» <i>cinerea atrorosea</i> , neu, dunkelrosa mit Lachs-schein 1 g 7 50	—	— 200	6632n	<i>Erysimum pulcheillum</i> . . . . .	13	— 100
6596c	» <i>» delicata</i> , neu, leuchtend hellrosa 1 g 7 50	—	— 200	6633	<i>Eupatorium cannabinum</i> . . . . .	7	— 50
6596d	» <i>» splendens</i> , neu, scharlachkarmin . . . . . 1 g 7 50	—	— 200	6633a	» <i>Fraseri</i> . . . . .	12	— 100
6597n	<i>Erigeron aurantiacus</i> , leuchtend orange . . . . .	122	— 180	6634	» <i>purpureum</i> . . . . . 5 g 40	—	— 200
6598	» <i>aurantiacus hybridus</i> , grossblumige Spielarten im reichsten Farbenspiel . . . . .	122	— 180	6635	<i>Euphorbia palustris</i> . . . . .	21	— 110
6599	» <i>caucasicus</i> . . . . .	13	— 100	6636	<i>Euryangium Sumbul</i> , die wohlriechende Sumbul- oder Moschuswurz . . . . .	25	— 120
6600n	» <i>cilicicus</i> . . . . .	12	— 100	6637	<i>Ferula gigantea</i> 100 S. 40 —, 10 S.	—	— 50
6601	» <i>compositus</i> . . . . .	16	— 100	6638	» <i>Linkii</i> . . . . . 100 » 40 —, 10 »	—	— 50
6602	» <i>Coulteri</i> , reinweiss . . . . .	74	— 170		» <i>Narhex</i> (Boiss.), siehe <i>Scorodiosma foetidum</i> .		
6603n	» <i>glabellus</i> . . . . .	21	— 110	6639	<i>Fragaria indica</i> , indische Erdbeere, reizend für Ampeln . . . . .	52	— 120
6604	» <i>glaucus</i> . . . . .	8	— 90	6640	<i>Francoa appendiculata</i> . . . . .	52	— 120
6605	» <i>grandiflorus elatior</i> , grossblumig, mattlila, sehr frühblühend . . . . .	56	— 150	6641	» <i>glabrata</i> , mit langen Rispen schneeweisser Blumen . . . . .	90	— 170
				6642	» <i>ramosa hybrida Brautkranz</i> . . . . . 5 g 30	—	— 120
				6643	» <i>» hybrida, grossblumig rosa</i> . . . . . 5 g 27	—	— 120
				6644	» <i>» hybrida, grossblumig weiss</i> . . . . . 5 g 27	—	— 120
				6645	» <i>» hybrida, gemischt</i> . . . . .	94	— 170
				6646n	» <i>rupestris</i> . . . . .	21	— 110

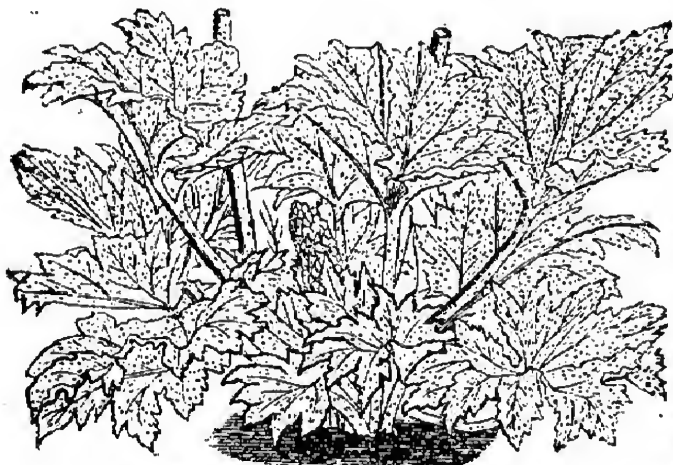


6628. *Eryngium giganteum*.*Gaillardia grandiflora*, verschiedene.

Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.	Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
6647 <i>Freesia hybrida</i> Ragionieri, neue Spielarten in Pracht- mischung 100 S. 10 —, 10 S. — — 120		6696 <i>Geranium Endressii</i> . . . . . 56 — 150	
6648 » <i>refracta alba</i> . . . . . 58 — 150		6697 » <i>grandiflorum</i> , grossblumig ultramarinblau . . . . . 100 S. 10 —, 10 S. — — 150	
6649 <i>Fritillaria imperialis</i> , gemischt . . 18 — 100		6698 » <i>ibericum</i> . . . . . 52 — 150	
6651 <i>Funkia coerulesa</i> . . . . . 21 — 110		6698a » <i>macrorrhizum</i> . . . . . 1 g 3 — — 150	
6652 » <i>Fortunei robusta</i> . . . . . 21 — 110		6699 » <i>pratense</i> . . . . . 31 — 120	
6653 » <i>minor alba</i> . . . . . 21 — 110		6700 » » <i>album</i> . . . . . 31 — 120	
6654 » <i>Sieboldii</i> . . . . . 21 — 110		6701 » » <i>bicolor</i> . . . . . 31 — 120	
6656 » <i>Thomas Hogg</i> . . . . . 21 — 110		6702 » <i>pyrenaicum</i> . . . . . 31 — 120	
6657 » <i>buntblättrige</i> Sorten ge- mischt . . . . . 90 — 170		6703 » <i>sanguineum</i> . . . . . 24 — 120	
6658 <i>Gaillardia bicolor</i> . . . . . 20 — 110		6704 » » <i>album</i> . . . . . 21 — 110	
6659 » <i>grandiflora</i> . . . . . 25 — 120		6705 <i>Geranium sylvaticum</i> . . . . . — — 120	
6660 » » <i>compacta</i> , niedrig, reichblühend . . . . . 30 — 120		6706 » <i>Wlassowianum</i> . . . . . 5 g 8 — — 120	
6661 » » <i>maxima</i> , gelb . . . . . 30 — 120		6707 <i>Gerardia hybrida</i> , leicht- und reichblühend ☉ . . . . . 11 — 90	
6662 » » <i>Neudorfer</i> , kirschrot mit hellgelb, sehr grossbl. 32 — 130		6708 <i>Geum oocoeum</i> ( <i>chiloense</i> ) . . . 21 — 110	
6664 » » <i>oculata</i> , neue Spielarten. 31 — 120		6709 » » <i>atrosanguineum fl.</i> semitpl. . . . . 31 — 130	
6665 » » <i>sanguinea</i> . . . . . 32 — 130		6710 » » <i>fl. pl. Feuerball</i> (Mrs. Bradshaw), grossblu- mig, scharlachrot, dicht- gefüllt . . . . . 1 g 10 — — 240	
6666 » <i>grossblumige</i> Sorten in Prachtmischung . . . . . 25 — 120		6711n » <i>Heldreichii</i> , orangerot, sehr frühblühend . . . . . 52 — 150	
6667 <i>Galega bicolor</i> <i>Hartlandii</i> , schön . . . . . 18 — 100		6714 » <i>macrophyllum</i> . . . . . 15 — 100	
6668 » <i>officinalis</i> . . . . . 5 — 90		6715 » <i>sibiricum</i> . . . . . 5 g 10 — — 130	
6669 » » <i>alba</i> . . . . . 7 — 90		6716 » <i>urbanum</i> . . . . . 8 — 90	
6671 » » <i>compacta alba</i> . . . . . 8 — 90		6718 <i>Gladiolus aspersus hybridus</i> . . . 28 — 120	
6672 » » <i>roseo-lilacina</i> <i>fl. pl.</i> . . . . . 20 — 110		6718a » <i>byzantinus</i> . . . . . 28 — 120	
6673 » » <i>rosea</i> . . . . . 12 — 100		6719 » <i>Childsii hybridus</i> . . . . . 21 — 110	
6674 » <i>persica alba</i> . . . . . 7 — 90		6720 » <i>communis</i> . . . . . 28 — 120	
6675 <i>Galium cruciatum</i> . . . . . 7 — 90		6721 » <i>gandav. hybr. gelbe</i> Sorten 30 — 120	
6676n <i>Gentiana acaulis</i> . . . . . 40 — 130		6722 » » » <i>rote</i> » 30 — 120	
6677n » <i>acolepiades</i> . . . . . 62 — 150		6723 » » » <i>weisse</i> » 30 — 120	
6678n » » <i>schistocalyx</i> . . . . . 1 g 6 — — 180		6724 » » » <i>gute Mischung</i> 20 — 110	
6679n » <i>cruciata</i> . . . . . 38 — 130		6725 » » <i>hybr. Prachtmischung</i> 21 — 110	
6680n » <i>decumbens</i> . . . . . 38 — 130		6726 » <i>Lemoinei hybridus</i> , gross- fleckige . . . . . 21 — 110	
6682n » <i>Fetisowii</i> . . . . . 38 — 130		6727 » <i>Lemoinei hybr., neueste</i> <i>Sämlinge</i> . . . . . 21 — 110	
6683n » <i>Freyniana</i> , neu, niedrig, Blütezeit August–Septem- ber, schön blau, grossblum. 1 g 9 — — 240		6728 » <i>Lemoinei hybr., blaue</i> , in allen Schattierungen von hellblau bis dunkelviolet 122 — 180	
6684n » <i>frigida</i> . . . . . 31 — 120		6730 » <i>Nanceianus</i> , sehr gross- blumig . . . . . 25 — 120	
6685 » <i>lutea</i> . . . . . 30 — 120		6731 » <i>praecox</i> , frühblühende . . 35 — 130	
6688n » <i>Olivieri</i> . . . . . 38 — 130		6732 » <i>primulinus hybridus</i> . . 53 — 150	
6689n » <i>Parryi</i> . . . . . 1 g 10 — — 240		6733 <i>Glechoma hederacea</i> . . . . . 1 g 10 — — 240	
6691n » <i>purpurea</i> . . . . . 38 — 130		6734n <i>Glebularia nudicaulis</i> . . . . 38 — 130	
6692n » <i>septemfida</i> . . . . . — — 200		6735n » <i>trichosanthes</i> , niedrig, hell- blau . . . . . 74 — 170	
6693n » » <i>var. cordifolia</i> 1 g 8 — — 240		6736n » <i>vulgaris</i> . . . . . 44 — 120	
6695n » <i>Walujewii</i> . . . . . 38 — 130			

6693. *Gentiana septemfida* var. *cordifolia*.6750. *Gypsophila paniculata* f. *pleno*.

Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
6731 <i>Glossocomia clematidea</i> , sehr schöne u. reichblühende Campanulacee	44 — 130
6738 <i>Gnaphalium decurrens</i> weissblühende Strohblume	90 — 170
6789n » <i>Leontopodium</i> , Edelweiss 1 g 15	— 500
6740 » <i>uliginosum</i>	15 — 100
6742 <i>Gunnera manicata</i> , sehr schön	60 — 150
6743 » <i>scabra</i> , prächtige Blatt-pflanze	60 — 15
6744 <i>Gypsophila acutifolia</i>	16 — 100
6747 » <i>Manginii</i> , grossbl.	16 — 100
6749 » <i>paniculata</i> , reizend für Blumensträusse	10 — 30
6750 » » f. <i>pleno</i> , bringt von 15—20 v. H. gefüllte blühende Pflanzen 1 g 15	— 400
6751 » » <i>nana compacta</i>	21 — 110
6752n » <i>repens</i> , schön für Felsen-gruppen	35 — 130
6753 » » <i>rosen</i>	38 — 130
6754 » <i>Bokejeka</i>	12 — 100
6755 » <i>Stevenii</i>	6 — 80
6756n » <i>transsylvanica</i> 1 g 5	— 240
6757 » <i>Habitzia tamnoides</i>	34 — 130
6759 <i>Harpallium rigidum</i> Daniel Dewar 100 S. 10	— 300
6761 <i>Hedysarum coronarium</i> ☉	9 — 90
6762 » <i>coronarium</i> f. <i>albo</i>	9 — 90
6763n » <i>microcalyx</i>	— 200
6764 <i>Helenium autumnale</i>	122 — 180
6765 » <i>autumn. superbum</i> 5 g 30	— 180
6766 » <i>Bigelowii</i> , goldgelb, vorzüglich zum Blumenschnitt	160 — 200

6742. *Gunnera manicata*.

Nr.	20 g Pt. M.Pf. Pf.
6761 <i>Helenium grandicephalum striatum</i>	124 — 200
6768 » <i>Hoopesii</i> , grossbl., orangegelb, sehr leuchtend	24 — 130
6769 <i>Helianthella uniflora</i>	12 — 100
6770 » <i>quinquenervis</i>	18 — 100
6771n <i>Helianthemum alpestre</i>	9 — 20
6772n » <i>spenninum</i>	13 — 100
6773n » <i>Chamaecistus</i>	13 — 100
6774n » <i>schicoides</i>	16 — 100
6775n » <i>mutabile</i> , gemischt	9 — 90
6777n » » neue Sorten in vielen Farben	21 — 110
6778 » <i>polifolium</i>	12 — 100
6780 » <i>vulgare</i> , gelb	17 — 100
6781 <i>Helianthus Maximilianii</i> , frühblühend	74 — 170
6782 » <i>mollis</i>	90 — 170
6783 » <i>Nuttallii</i>	— 150
6783a » <i>orgyalis</i>	90 — 170
6784 » <i>perennis hybridus</i>	74 — 170
6788n <i>Helicrysum lanatum</i> (anatolicum)	— 200
6789n » <i>thianschanicum</i>	— 200
6790 <i>Helleborus compacta floribunda</i>	58 — 150
6791 » <i>Goldsonne</i> (Soleil d'or)	74 — 170
6793 » <i>Pitcheriana</i> , sehr reichblühend	24 — 120
6794 » » <i>Kerst Ladhams</i>	17 — 100
6795 » <i>scabra</i>	12 — 100
6796 » » <i>gratissima</i>	5 — 130
6797 » » <i>imbricata</i>	60 — 150
6798 » » <i>major</i>	24 — 130
6798a » » <i>zinniflora</i>	60 — 150
6799 » » gefüllte und halbgefüllte gemischt	50 — 130
6800 <i>Helleborus foetidus</i>	24 — 120
6801n » <i>niger</i> , Christwurz, mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten	66 — 150
6801an » <i>niger praecox</i>	90 — 170
6802 » <i>viridis</i>	38 — 130
6803 » neue grossblumige Spielarten aus einer der vorzüglichsten Sammlungen	122 — 180
6804 <i>Hamerocallis flava</i>	— 200
6805 » <i>graminea</i>	— 200
6806 » <i>Middendorfsiana</i> 10 S.	— 200
6807 » beste Sorten gemischt	— 150
6808n <i>Hepatica triloba</i>	— 200
6809n » » <i>alba</i>	— 200

6765. *Helenium autumnale superbum*.6796. *Heliopeis scabra gratissima*.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6810	<i>Heracleum album</i> , aus Turkestan, sehr zierend . . . . .	9 —	90
6811	» <i>barbatum</i> . . . . .	9 —	90
6812	» <i>eminens</i> , Blattpflanze . . . . .	9 —	90
6813	» <i>giganteum</i> . . . . .	9 —	90
6814	» <i>laciniatum</i> . . . . .	9 —	90
6815	» <i>Leichtlinii</i> . . . . .	9 —	90
6816	» <i>Mantegazzianum</i> . . . . .	9 —	90
6817	» <i>Panaces</i> , mit ganz tief eingeschnittenen Blättern . . . . .	9 —	90
6818	» <i>platytaenium</i> . . . . .	9 —	90
6819	» <i>pubescens</i> . . . . .	9 —	90
6820	» <i>Sphondylium</i> . . . . .	7 —	80
6821	» <i>villosum</i> . . . . .	9 —	90
6822	» <i>Wilhelmii</i> . . . . .	9 —	90
6823	» <i>gemischt</i> . . . . .	6 —	70
6824n	<i>Herniaria glabra</i> , für trockene Stellen . . . . . 5 g 4 — —	75	
6825	<i>Hesperis matronalis</i> , Nachtviole . . . . .	8 —	90
6826	» <i>matronalis alba</i> . . . . .	10 —	90
6827	» <i>lilacina</i> . . . . .	18 —	100
6828	» <i>nana candidissima</i> . . . . .	18 —	100
6829	» <i>gemischt</i> . . . . .	10 —	90
6829a	» <i>nivea</i> , siehe Neuheiten . . . . .		
6830	» <i>tristis</i> , wahre Nachtviole . . . . .	5 —	80
6832	<i>Heuchera alba</i> , reinweiss . . . . .	52 —	151
6833	» <i>brizoides</i> . . . . .	122 —	180
6834	» <i>Drummondii</i> . . . . .	—	180
6835	» <i>gracillima</i> , rosa, sehr zierlich . . . . .	160 —	210
6836	» <i>rosea</i> (Zabelli) . . . . .	—	200
6837n	» <i>sanguinea</i> , leuchtend, karmesinrot, prachtvoll zum Schneiden . . . . .	—	200
6838	» <i>hybrida</i> , in vielen Farben gemischt . . . . .	78 —	170
6839	» <i>hybrida grandiflora</i> , grossbl. Spielarten gemischt . . . . .	160 —	200
6840	» <i>maxima</i> , sehr grossbl., dunkelkarmesin 1 g 18 — —	240	
6841n	» <i>splendens</i> , leuchtend dunkelkarmesin . . . . .	160 —	200
6842	<i>Hieracium aurantiacum</i> . . . . .	24 —	120
6844n	» <i>glaciale</i> . . . . . 1 g 5 — —	240	
6845	» <i>Pilosella</i> . . . . .	—	120
6846	» <i>umbellatum</i> . . . . .	5 —	80
6847n	» <i>villosum</i> . . . . .	16 —	100
6848	» <i>Waldsteinii</i> . . . . .	16 —	100
6848a	<i>Horminum pyrenaicum</i> . . . . . 1 g 3 — —	150	
6849n	<i>Houstonia coerules</i> . . . . .	—	200
6849b	<i>Hyacinthus candicans</i> . . . . .	15 —	100
6850	<i>Hyoscyamus Scopolia</i> . . . . . 5 g 15 — —	120	

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
6851n	<i>Hypericum Coris</i> . . . . . 1 g 7,50 — —	180	
6853	» <i>Gebleri</i> . . . . . 5 » 5 — —	120	
6854	» <i>hiocinum</i> . . . . .	16 —	100
6855	» <i>japonicum</i> . . . . .	12 —	100
6856	» <i>montanum</i> . . . . .	16 —	100
6857n	» <i>olympicum</i> . . . . . 2 g 4,80 — —	120	
6858	» <i>orientale</i> . . . . .	21 —	110
6859	» <i>patulum Henryi</i> . . . . . 5 g 3,60 — —	100	
6860	» <i>perforatum</i> . . . . .	6 —	80
6861	» <i>pulchrum</i> . . . . .	6 —	80
6862	» <i>quadrangulare</i> . . . . . 2 g 2 — —	80	
6863	» <i>tetrapterum</i> . . . . .	12 —	80
6864	» <i>tomentosum</i> . . . . .	16 —	100
6865	» <i>veronense</i> . . . . .	16 —	100
6866	<i>Hyssopus officinalis</i> fl. albo . . . . .	21 —	110
6867	» <i>rubro</i> . . . . .	21 —	110
6868n	<i>Iberis corifolia</i> . . . . .	74 —	170
6870n	» <i>gibraltarica hybrida</i> , niedrig, reichblühend . . . . .	32 —	130
6871	» <i>semperflorens</i> . . . . .	32 —	130
6872n	» <i>sempervirens</i> , bildet grosse Büsche, dicht bedeckt mit reinweissen Blumen . . . . .	38 —	130
6873n	» <i>sempervirens</i> , Kleiner Edelstein (Little Gem), reinweiss, niedrig . . . . .	74 —	170
6874	» <i>nana</i> . . . . .	74 —	170
6875	» <i>Schneeflocke</i> 1 g 10 — —	220	
6876n	» <i>Tenoreana</i> , niedrig, rosefarben . . . . .	16 —	100
6877	<i>Incarvillea Delavayi</i> , prachtvolle Bignoniaceae: Blüme karmesin im Schlunde gelb . . . . .	112 —	180
6878	» <i>grandiflora brevipes</i> . . . . .	160 —	210
6890n	<i>Inula ensifolia</i> , niedrig, kugelförmige Blumen, goldgelb . . . . .	90 —	170
6881	» <i>glandulosa grandiflora</i> , sehr schön . . . . .	144 —	200
6882	» <i>grandiflora floribunda</i> . . . . .	122 —	180
6884	» <i>macrocephala</i> , grossblumig, orangegelb . . . . .	17 —	100
6886	» <i>racemosa</i> . . . . .	15 —	100
6887	» <i>Royleana</i> , echt, mit grossen gelben Blumen und schmalen Strahlenblüten . . . . .	—	240
6888	» <i>salicifolia</i> . . . . .	16 —	100
6889	» <i>squarrosa</i> . . . . .	12 —	100
6890	<i>Iris biglumis</i> . . . . .	8 —	90
6892	» <i>foetidissima</i> . . . . .	6 —	80
6893	» <i>furcata</i> . . . . .	8 —	90
6894	» <i>alba</i> . . . . .	8 —	90
6895	» <i>graminea</i> . . . . .	12 —	100
6896	» <i>halophila</i> . . . . .	8 —	90



6880. *Inula ensifolia*.*Lathyrus latifolius*, verschiedene.

Nr.		20 g	Pf.	Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
6897	<i>Iris livida</i> . . . . .	8	90	6958	<i>Linaria Cymbalaria</i> , niedlich, prächtigt für Ampeln . . . . .	70	159
6898	» <i>longipetala</i> . . . . .	12	100	6959	» <i>Cymbalaria compacta alba</i> . . . . .	70	150
6899	» <i>Monnieri</i> . . . . .	16	100	6960	» » <i>fl. albo</i> . . . . .	74	170
6900	» <i>notha</i> . . . . .	8	90	6961	» » <i>globosa</i> . . . . .	74	150
6901	» <i>ochroleuca gigantea</i> . . . . .	24	120	6962	» <i>dalmatica</i> . . . . .	12	100
6902	» <i>orientalis</i> . . . . .	8	90	6963	» <i>genistifolia</i> . . . . .	12	100
6903	» » <i>Schneekönigin</i> . . . . .	21	110	6964	» <i>macedonica</i> . . . . .	44	130
6904	» <i>pabularia</i> . . . . .	12	100	6965	» » <i>speciosa</i> , mit sehr grossen sitronengelben Blumen, prachtvoll, winterhart 1 g 24 — — — 500		
6905	» <i>Pseud-Acorus</i> . . . . .	12	100	6966	» <i>pallida</i> . . . . .	66	150
6906	» <i>pumila hybrida</i> . . . . .	58	150	6967	» <i>Pancioii</i> . . . . .	12	100
6907	» <i>sibirica</i> . . . . .	12	130	6969	» <i>vulgaris</i> . . . . .	24	120
6908	» » <i>alba</i> . . . . .	12	100	6970	<i>Lindelia spectabilis</i> . . . . .	24	120
6908a	» » <i>superba</i> . . . . .	15	100	6972	<i>Linum alpinum</i> . . . . .	12	100
6911	» <i>gemischt</i> . . . . .	6	80	6974	» <i>austriacum</i> . . . . .	9	90
6912	<i>Isatis alpina vera</i> . . . . .	16	100	6975	» <i>capitatum</i> . . . . .	17	100
6913	» <i>glauca</i> , leuchtend gelb, Blät- ter silbergrau ☉ . . . . .	21	100	6976n	» <i>flavum</i> ( <i>campanulatum</i> ), gelb . . . . .	25	120
6916n	<i>Jasione montana</i> . . . . . 1 g 15 — — — 500			6977	» <i>Muelleri</i> . . . . .	17	100
6917n	» <i>perennis</i> . . . . . 1 » 15 — — — 500			6978	» <i>narbonense</i> . . . . .	74	170
6918	<i>Jurinea alata</i> ☉ . . . . .	12	100	6979	» <i>perenne</i> . . . . .	11	90
6920	<i>Kitalbella vitifolia</i> . . . . .	18	100	6980	» » <i>album</i> . . . . .	12	100
6922	<i>Laserpitium latifolium</i> . . . . .	6	80	6981	<i>Lobelia cardinalis</i> , scharlach, prächtigt . . . . . 1 g 20 — — — 500		
6924	» <i>Lathyrus latifolius</i> . . . . .	21	110	6992	» <i>Cavanillesii</i> , scharlachrot mit orangegelber Lippe 5 g 20 — — — 160		
6925	» » <i>latifolius albus</i> . . . . .	30	120	6983	» <i>Cavanillesii lutea</i> , rein gelb 1 g 20 — — — 130		
6926	» » » <i>grandiflorus albus</i> Weisse Perle . . . . .	38	130	6984	» <i>fulgens</i> , Königin Victoria, Blätter dunkelrot, Blumen leuchtend scharlach, schön 1 g 60 — — — 600		
6927	» » » <i>hellrosa</i> ( <i>Pink Beauty</i> ) . . . . .	30	120	6985	» <i>Gerardii</i> gemischt 1 » 65 — — — 600		
6928	» » » <i>roseus</i> . . . . .	30	120	6986	» <i>Illumination</i> ( <i>Cardinaliful-</i> <i>gens</i> ) . . . . .		600
6929	» » » <i>splendens</i> . . . . .	30	120	6988	» <i>syphilitica</i> ( <i>coerulea</i> ) 5 g 2,40 — — — 100		
6930	» » » <i>gemischt</i> . . . . .	25	120	6989	<i>Lunaria biennis</i> , Judaspfennig ☉ . . . . .	11	90
6931	» » <i>pisiformis</i> . . . . .	13	100	6990	» » <i>biennis alba</i> . . . . .	16	100
6932	» » <i>pratensis</i> . . . . .	14	100	6992	» » <i>fol. variegata</i> . . . . .	18	130
6933	» » <i>rotundifolius</i> . . . . .	13	100	6993	<i>Lupinus arboreus</i> . . . . .	21	110
6934	» » <i>sylvestris Wagneri</i> . . . . .	8	90	6994	» » <i>arboreus hybridus</i> , neue Sorten gemischt . . . . .	44	130
6935	» » <i>tuberosus</i> . . . . .	21	110	6997n	» » <i>nutkaensis</i> . . . . .		200
6936	<i>Lavatera cachemiriana</i> , gross- blumig, rosenrot . . . . .	21	110	6998	» » <i>polyphyllus</i> , gemischt . . . . .	7	90
6938n	<i>Leontopodium alpinum</i> , Edel- weiss . . . . . 1 g 15 — — — 500			6999	» » <i>albus</i> . . . . .	9	90
6939n	» » <i>himalayense</i> . . . . . 1 » 15 — — — 500			7000	» » <i>coeruleus</i> . . . . .	8	90
6940n	» » <i>sibiricum</i> , grösstdoldiges Edelweiss . . . . . 1 g 20 — — — 650			7001	» » <i>Excelsior</i> , neue Sorten in den reizendsten Schat- tierungen . . . . .	44	130
6941	<i>Leonurus Cardiac</i> . . . . .	6	80	7002	» » <i>Moerheimii</i> , rosa mit weiss, langspitzig . . . . .	90	170
6941a	» » <i>villosus</i> . . . . .	8	90	7003	» » <i>roseus</i> , rosa, sehr schön . . . . .	90	170
6942	<i>Leucanthemum uliginosum</i> 5 g 30 — — — 130			7004	» » <i>superbus</i> . . . . .	18	100
6943	<i>Liatris callilepis</i> . . . . .		200				
6944	<i>Ligularia stenocephala</i> . . . . .	46	130				
6945a	<i>Ligusticum pyrenaicum</i> . . . . .	8	90				
6945b	» <i>Segnerii</i> . . . . .	8	90				
6949	<i>Lilium Henryi</i> . . . . . 5 S. 1,50 — — —						
6950	» <i>Martagon</i> . . . . .	12	100				
6953	» <i>regale</i> , neu, seltene, schöne Art aus Nord-China 5 S. 1,50 — — —						
6956	<i>Linaria antecaria</i> . . . . .	24	120				

6958. *Linaria cymbalaria*.6998. *Lupinus polyphyllus*.

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
7006n	<i>Lychnis alpina</i> , reizend ☺		
	2 g 18 — — —	200	
7007n	» <i>alpina alba</i> . . . . .	2 » 18 — — —	200
7008	» <i>chalcidonica</i> , rot . . . . .	11 —	90
7009	» » <i>alba</i> . . . . .	11 —	90
7010	» » <i>carnea</i> . . . . .	13 —	100
7011	» <i>Flos cuculi</i> . . . . .	44 —	130
7014	» <i>Haageana</i> , leuchtend scharl. . . . .	112 —	180
7015	» » <i>fol. atropurpureis</i> . . . . .	112 —	180
7016	» » <i>hybrida</i> , in verschle-		
	denen Farben gemischt . . . . .	52 —	150
7020	» <i>Sieboldii</i> . . . . .	52 —	150
7021	» <i>Viscaria</i> . . . . .	17 —	100
7022	» » <i>splendens (coccinea)</i> . . . . .	21 —	110
7023n	» » » <i>nana</i> . . . . .	31 —	120
7024	<i>Lysimachia japonica</i> . . . . .	13 —	100
7025	» <i>nemorum</i> . . . . .	100 S. 3 —, 25 S.	129
7026	» <i>punctata</i> . . . . .	13 —	100
7027	» <i>vulgaris</i> . . . . .	16 —	100
7028	<i>Lythrum roseum superbum</i> . . . . .	13 —	100
7029	» <i>Salicaria</i> . . . . .	13 —	100
7030	» » <i>neue Farben gemischt</i> . . . . .	24 —	120
7031	<i>Malva Alcea</i> . . . . .	32 —	130
7032	» <i>moschata</i> ☺ . . . . .	22 —	110
7033	» » <i>flore albo</i> . . . . .	22 —	110
7036	<i>Maurandia Purpusii</i> , nicht		
	kletternd, knollenartig, purpur-		
	karmin, sehr reichblühend		
	100 S. 9 —, 50 S.	—	500
7038	<i>Mentha Pulegium</i> . . . . .	17 —	100
7039	» <i>rotundifolia</i> . . . . .	—	200
7040	» <i>viridis</i> . . . . .	—	200
7041	<i>Meum athamanticum</i> . . . . .	21 —	110
7042	<i>Michauxia campanuloides</i> ☺,		
	mit grossen, weissen Glocken-		
	blumen, schön . . . . .	56 —	150
7044	<i>Mirabilis multiflora</i> , winterhart . . . . .	88 —	180
7045n	<i>Moechringia muscosa</i> 1 g 6 — — —	180	
7046	<i>Molepospermum cicutarium</i> ,		
	schön für Rasenplätze . . . . .	6 —	80
7047	<i>Monardadidyma</i> 100 S. 12 —, 25 S.	—	350
7049	» <i>fastuosa</i> . . . . .	—	180
7050	» » <i>alba</i> . . . . .	—	180
7051	» <i>hybrida</i> , gemischt . . . . .	30 —	180
7052	<i>Montbretia crocosmiflora</i> . . . . .	90 —	170
7053	<i>Moraea sinensis</i> , rote Beeren . . . . .	6 —	80
7054	<i>Morina longifolia (elegans)</i> . . . . .	90 —	170
7056	<i>Muscari atlanticum</i> . . . . .	24 —	120
7057	» <i>azureum</i> . . . . .	16 —	100
7058	» » <i>Freylianum</i> . . . . .	16 —	100
7059	» <i>betryoides</i> , gemischt . . . . .	8 —	90
7060	» <i>paradoxum</i> . . . . .	8 —	90
7061	» <i>polyanthum</i> . . . . .	8 —	90

Nr.		20 g	Pt.
		M.Pf.	Pf.
7062	<i>Muscari pulchellum</i> . . . . .	8 —	90
7063	» <i>racemosum</i> . . . . .	8 —	90
7064	» <i>Stevenii</i> . . . . .	8 —	90
7065	<i>Myosotis alpestris</i> , Alpen-Ver-		
	gletschennacht ☺ . . . . .	38 —	130
7066	» <i>alpestris alba</i> . . . . .	38 —	130
7068	» » <i>Distinction</i> . . . . .	50 —	120
7069	» » <i>elegantissima</i> , blau . . . . .	56 —	150
7070	» » » <i>alba</i> . . . . .	56 —	150
7071	» » » <i>carminea</i> , neu, schön		
	karminrosa, die dun-		
	kelste unter den rot-		
	blühenden Sorten . . . . .	94 —	170
7072	» » » <i>coerulea</i> fl. pl.,		
	himmelblau, dicht-		
	gefüllt . . . . .	1 g 25 —	250
7073	» » » <i>rosea</i> . . . . .	56 —	150
7074	» » <i>Feenkönigin</i> . . . . .	56 —	150
7075	» » <i>gracilis</i> . . . . .	112 —	180
7076	» » <i>indigo</i> , schön, tiefblau . . . . .	78 —	170
7077	» » » <i>compacta</i> , niedrig,		
	noch dunkler und		
	leuchtender in Farbe,		
	als die vorhergehende		
	Sorte . . . . .	144 —	200
7078	» » <i>Juwel</i> . . . . .	66 —	150
7080	» » <i>nana azurea</i> , Teppich-		
	königin . . . . .	1 g 12 —	350
7081	» » <i>robusta grandiflora</i> ,		
	grossblumig, himmelblau		
	mit scharf gelbem Auge . . . . .	70 —	150
7082	» » <i>robusta grandifl. alba</i> . . . . .	56 —	150
7084	» » <i>rosea</i> . . . . .	38 —	130
7087	» » <i>stricta coelestina</i> . . . . .	44 —	130
7088	» » » <i>grandiflora alba</i> . . . . .	78 —	170
7089	» » » <i>Feenkönigin</i> . . . . .	86 —	170
7090	» » » <i>königsblau</i> . . . . .	70 —	150
7094	» » <i>Triumph</i> . . . . .	122 —	180
7095	» » <i>Victoria</i> , niedrig, mit		
	grossen, prächtig him-		
	melblauen Blumen, fein-		
	ste Sorte für Töpfe zum		
	Marktverkauf . . . . .	128 —	200
7097	» » <i>Victoria indigobl.</i> , neu . . . . .	144 —	200
7098	» » <i>rosea</i> . . . . .	128 —	200
7099	» » » <i>weiss</i> . . . . .	128 —	200
7100	» » <i>gemischt</i> . . . . .	85 —	130
7101	» <i>dissitiflora</i> . . . . .	1 g 16 —	480
7101a	» » <i>Perfection</i> . . . . .	1 g 20 —	500
7102	» <i>hybr. Liebesstern</i> , niedrig,		
	mit grossen dunkelblauen		
	Blumen, eignet sich vor-		
	züglich zum Treiben		
	1 g 18 — — —	480	

7095. *Myosotis alpestris* Victoria.7166. *Orobus vernus*.

Nr.	20 g	Pf.
M.Pf.	Pf.	
7103 <i>Myosotis</i> hybr. Ruth Fischer, sehr grossblumig, himmelblau vorzügliche Topf- und Gruppenpflanze 1 g 36 — — 480		
7104 » hybr. Sylphe, grossblumig, reinweiss 1 g 12 — — 480		
7105 » oblongata (latifolia), reinweiss 40 — 130		
7106 » » albion 1 g 13 — — 180		
7107 » » perfecta, grossblumig 58 — 150		
7110 » palustris, echtes Vergissmeinnicht 94 — 170		
7111 » » Graf Waldersee, dunkelblau 5 g 32 — — 180		
7112 » » grandifl. Nixenauge 78 — 100		
7113 » » semperflorens 66 — 150		
7117 <i>Nepeta</i> Cataria 8 — 90		
7118 » citrina — — 180		
7119 » concolor — — 180		
7120 » cyanea — — 100		
7121n » italica — — 100		
7122 » macrantha — — 10		
7123 » nuda — — 100		
7124 » spicata — — 100		
7125 » violacea — — 100		
7126 <i>Obeliscaria</i> columnaris 34 — 130		
7128 » » <i>Fraseri</i> 90 — 170		
7129 » fruticosa major 37 — 120		
7130n » » <i>missouriensis</i> (macrocarpa), niedrig, sehr grossblumig — — 120		
7131n » pusilla (pumila) 31 — 130		
7132 » serotina 66 — 150		
7133 » speciosa, weiss 66 — 150		
7134 » » rosea 56 — 150		
7135 » Youngii 112 — 180		
7136 <i>Omphalodes</i> longiflora 24 — 120		
7137 <i>Ononis</i> hircina 24 — 120		
7138 » repens 24 — 120		
7139n » rotundifolia 56 — 150		
7140 » spinosa 24 — 120		
7141 <i>Onopordon</i> ☉ <i>Acanthium</i> 7 — 75		
7143 » alexandrinum 6 — 80		
7144 » anaticum 5 — 80		
7145 » arabicum 4 — 80		
7146 » bracteatum, mit grossen, glänzend silberweissen Blättern 12 — 100		
7147 » graecum 4 — 80		
7148 » illyricum 5 — 80		
7149 » polycephalum 12 — 110		
7152 » tauricum 4 — 80		
7153 <i>Opepanax</i> Chironium 8 — 90		
7154 Orchideen, viele Freiland-Sorten gemischt 1 g 25 — — 200		

Nr.	20 g	Pf.
M.Pf.	Pf.	
7155 <i>Oreocome</i> Candollei — — 150		
7157 <i>Ornithogalum</i> narbonneuse 8 — 90		
7158 » » pyramidale 8 — 90		
7160 <i>Orobus</i> formosus roseus — — 150		
7161n » lathyroides 21 — 90		
7162 » luteus 10 — 90		
7163 » niger 5 — 90		
7164 » superbus 7 — 90		
7165 » tuberosus 7 — 90		
7166n » vernus 8 — 90		
7167 <i>Ostrowskia</i> magnifica 100 S 60 —, 10 S. 7 — — —		
7168n <i>Oxytropis</i> montana — — 200		
7171 <i>Paeonia</i> herbacea, einfache frühblühende gemischt 43 — 130		
7172 » officinalis 7 — 90		
7174n <i>Papaver</i> alpinum (pyrenaicum) ☉ 1 g 10 — — 240		
7175n » alpinum album — — 340		
7176n » » coccineum (aurantiacum) — — 240		
7179n » » gemischt 1 g 10 — — 240		
7180 » bracteatum 21 — 110		
7181n » nudicaule, gelb (croceum) ☉ 44 — 120		
7182n » » gelb gefüllt (croceum fl. pl.) 90 — 170		
7183n » » fl. albo 44 — 130		
7184n » » » pleno 94 — 170		
7185n » » coccineum (aurantiacum), orangescharlach 44 — 180		
7186n » » coccineum fl. pl. gefüllt, orangescharlach 90 — 170		
7187n » » hybridum, reizende neue Farbensorte in bester Mischung 44 — 120		
7189n » » sulphureum 40 — 180		
7190n » » gemischt 40 — 130		
7191n » » fl. pl., gefüllt blühende gemischt 62 — 150		
7192 » orientale 30 — 120		
7197 » » Goliath 80 — 170		
7193 » » hybridum, schönste Sorten gemischt 56 — 150		
7199 » » » neueste grossbl. Sorten in Prachtmischung 80 — 170		
7202 » » Lachskönigin — — 200		
7203 » » Lady Roscoe — — 200		
7208 » » Prinzessin Viktoria Luise, leuchtend lachsrot — — 200		
7210 » pilosum 44 — 180		
7212 <i>Pardanthus</i> chinensis, orange-rot 44 — 180		
7213 <i>Paris</i> quadrifolia 24 — 120		



7187. *Papaver nudicaule*.7198. *Papaver orientale hybridum*.

Nr.		23 g.	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7214	<i>Passiflora incarnata</i> . . . . .	30	— 30
7215	<i>Pentstemon Braiburii</i> . . . . .	10	— 90
7216	» <i>campanulatus</i> . . . . .	21	— 110
7217	» <i>confertus</i> . . . . .	20	— 110
7219	» <i>cyananthus</i> Brandegel, grossblumig rosa, in langen dicken Rispen . . . . .	24	— 120
7220	» <i>diffusus</i> . . . . .	12	— 100
7221	» <i>Digitalis</i> . . . . .	21	— 110
7222n	» <i>glaber</i> , schön, leucht. blau . . . . .	21	— 110
7223	» <i>roseus</i> . . . . .	21	— 110
7223a	» <i>glaucus stenosepalus</i> . . . . .	21	— 110
7224	» <i>Gordonia splendens</i> , leuch- tend dunkelblau, prachtvoll . . . . .	44	— 130
7225	» <i>Halli</i> . . . . .	21	— 17
7226	» <i>Hartwegii</i> (gentianoides) hybridus, gemischt . . . . .	52	— 110
7227	» » (gentianoides) hybr., feinste Sorten in Prachtmischung . . . . .	43	— 130
7228	» <i>albus</i> , reinweiss . . . . .	90	— 17
7229	» <i>dunkelrote und schar-</i> <i>lachrote</i> . . . . .	66	— 150
7230	» <i>violette</i> . . . . .	66	— 150
7231	» <i>weissgrundige</i> . . . . .	66	— 150
7232	» <i>hybr. grandiflorus</i> (giganteus), riesen- blumige Sorten im reich- sten Farbenspiel . . . . .	112	— 180
7233	» <i>nanus</i> , niedrige . . . . .	66	— 150
7235	» <i>hybridus Gracielia</i> , $\Delta$ neu . . . . .	150	— 200
7236	» <i>isophyllus</i> , prächtig karmin- rot, sehr schön . . . . .	1 g 10	— 240
7237	» <i>laevigatus</i> , reinweiss . . . . .	31	— 125
7238	» <i>latifolius</i> . . . . .	21	— 110
7239	» <i>ovatus</i> . . . . .	21	— 110
7240	» <i>Palmeri</i> , selten, sehr gross- blumig . . . . .	—	300
7241	» <i>pubescens</i> . . . . .	21	— 110
7242n	» <i>pygmaeus</i> , ganz niedrig . . . . .	26	— 120
7243	» <i>pulchellus atropurpureus</i> . . . . .	12	— 100
7244	» <i>coccineus</i> . . . . .	12	— 100
7245	» <i>hybridus</i> , reichblühende Spielarten in allen Fär- bungen . . . . .	12	— 100
7246	» <i>secundiflorus</i> . . . . .	33	— 130
7247	» <i>speciosus</i> . . . . .	33	— 130
7248	» alle Sorten gemischt . . . . .	21	— 110
7249	<i>Petrocoptis</i> , s. <i>Lychnis Lagascae</i> , . . . . .	12	— 140
7250	<i>Pencedanum palustre</i> . . . . .	12	— 100
7251	<i>Phlomis alpina</i> . . . . .	31	— 120
7252	» <i>Russelliana</i> . . . . .	31	— 120
7254	» <i>tuberosa</i> . . . . .	21	— 110

Nr.		20 g.	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7255	<i>Phlox decussata</i> , in schöner Mischg. . . . .	112	— 180
7256	» <i>decuss. hybrida</i> , beste Namen- sorten, einschli. neuester in Prachtmischung . . . . .	190	— 240
7257	» <i>leuchtend rote Sorten</i> . . . . .	190	— 240
7258	» <i>nana</i> , niedrige grossblumige . . . . .	190	— 240
7260	<i>Phygelius capensis</i> . . . . .	1 g 10	— 150
7261	<i>Physostegia speciosa</i> . . . . .	50	— 150
7262	» <i>speciosa alba</i> . . . . .	74	— 170
7264	» <i>speciosa grandif. alba</i> , grossbl. weiss . . . . .	122	— 180
7265	<i>Phyteuma campanuloides</i> . . . . .	21	— 110
7266	» <i>canescens</i> . . . . .	21	— 110
7268	» <i>limnifolium</i> . . . . .	21	— 110
7269	» <i>nigrum</i> . . . . .	—	150
7270n	» <i>orbiculare</i> . . . . .	31	— 120
7271n	» <i>Scheuchzeri</i> . . . . .	31	— 120
7272n	» <i>Sieberi</i> . . . . .	5 g 10	— 130
7273	» <i>spicatum</i> . . . . .	14	— 100
7275	<i>Plantago major</i> fol. purpureis . . . . .	12	— 100
7276	<i>Platycodon Mariesii</i> , mit gros- sen blauen Blumen . . . . .	90	— 170
7277	» <i>Mariesii album</i> . . . . .	90	— 170
7278	» <i>macranthum</i> (majus), sehr grossbl. . . . .	182	— 180
	» andere, siehe <i>Wahlenbergia</i> . . . . .	—	—
7279	<i>Polemonium coeruleum</i> . . . . .	7	— 90
7280	» <i>coeruleum fl. albo</i> . . . . .	7	— 90
7281	» <i>grandiflorum</i> . . . . .	9	— 90
7281a	» <i>Primadonna</i> . . . . .	50	— 120
7282	» <i>himalayense</i> . . . . .	9	— 90
7283	» <i>humilis</i> . . . . .	—	100
7285	» <i>Richardsonii album</i> . . . . .	9	— 90
7291	<i>Potentilla argentea</i> . . . . .	9	— 90
7292	» <i>arguta</i> . . . . .	10	— 90
7293n	» <i>aurea</i> . . . . .	21	— 110
7294	» <i>Bocconii</i> . . . . .	9	— 90
7294a	» <i>calabrica</i> . . . . .	12	— 100
7295	» <i>formosa</i> . . . . .	31	— 120
7297	» <i>hybrida atropurpurea</i> . . . . .	71	— 110
7298	» <i>verbess. scharlachrote</i> (Gibsons) . . . . .	58	— 150
7300	» <i>Mac Nabiana</i> . . . . .	52	— 150
7303n	» <i>nepalensis</i> var. <i>Willmot-</i> <i>tiae</i> , niedrig, leuchtend ma- gentarosa . . . . .	65	— 150
7304	» <i>nevadensis</i> . . . . .	1 g 2	— 130
7305	» <i>pilosa</i> . . . . .	9	— 90
7306n	» <i>procumbens</i> . . . . .	5 g 10	— 130
7307	» <i>pyrenaica</i> . . . . .	8	— 90
7308	» <i>recta</i> . . . . .	12	— 100
7309n	» <i>reptans</i> . . . . .	5 g 10	— 150
7310n	» <i>lyrata</i> . . . . .	21	— 110



7235. Pentstemon hybr. Graciella.



7242. Pentstemon pubescens pygmaeus.

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7211	Potentilla sulphurea . . . . .	12	— 100
7212	» Thurberi . . . . .	19	— 110
7213	» tormentilla . . . . . 5 g 6	—	— 110
7214n	» verna . . . . . 2 » 3	—	— 110
7215n	» villosa . . . . .	24	— 120
7216	» schönste grossblumige einfache gemischt . . . . .	25	— 120
7217	» gefülltblüh. Sorten gemischt . . . . .	122	— 180
7218	» neueste gefülltblühende gemischt . . . . . 5 g 40	—	— 240
7219n	Primula Auricula, Aurikeln, in schöner Mischung 5 g 46	—	— 350
7221	» Auricula, Lini-er-, von den allerfeinsten Nummerblumen gesammelt: 5 g 70	—	— 350
7222	» Bessiana, leuchtend samtpurpurn . . . . .	44	— 130
7222a	» Bullesiana, siehe Neuheiten		
7222b	» Bulleyana, prächtig orange-gelb . . . . .	122	— 180
7223a	» cachemiriana, schön, blau 1 g 30	—	— 500
7227n	» calycina . . . . . 1 » 10	—	— 80
7228n	» capitata, echt . . . . . 100 S.	—	— 120
7229n	» cortusoides . . . . . 5 g 46	—	— 240
7230n	» denticulata . . . . . 1 » 24	—	— 500
7231n	» alba . . . . . 1 » 24	—	— 500
7232n	» grandiflora alba 1 g 27	—	— 500
7233n	» » hybrida . 1 » 20	—	— 500
7233a	» farinosa . . . . .	—	— 250
7234	» floribunda, niedr., gelb, reichblühend ☉ 1 g 40	—	— 240
7235	» » grandiflora, grossblumiger als die vorhergehende Sorte 1 g 40	—	— 240
7236	» » isabellina, grossbl., karthausgelb 1 g 40	—	— 240
7237	» Forbesii, reizend für Töpfe, 3 Monate nach der Aussaat blühend; Blumen rosafila mit gelb. Auge ☉ 2 g 40	—	— 300
7238	» » compacta . . . . . 2 » 49	—	— 300
7239	» » magenta . . . . . 2 » 40	—	— 300
7240	» » compacta 2 » 40	—	— 300
7241	» » Rubin . . . . . 1 g 27	—	— 300
7242n	» frondosa, lilarosa mit violetter Mitte 1 g 16	—	— 250
7243a	» Helenae . . . . . 100 S. 6 —, 50 S.	—	— 300
7244	» hybrida Annesgrove, neu, tiefrosa . . . . .	—	— 500

Nr.		20 g	Pt.
		M. Pf.	Pf.
7314	Primula hybrida Ipswich, neu . . . . .	—	— 500
7345	» » Lissadell, neu, pulverulenta × Cockburniana, dunkelblutrot, sehr reichblühend . . . . .	—	— 500
7345a	» » N-ueste Hybriden, siehe Neuheiten . . . . .	—	— 500
7346n	» glaucescens . . . . . 1 g 10	—	— 240
7347	» japonica . . . . .	90	— 170
7350	» kewensis, grossbl., goldgelb, immerblühend, sehr schön 1000 S. 8 —, 100 S.	—	— 100
7351	» » farinosa, mit weiss bestäubten Blättern 10 0 S. 12 —, 100 S.	—	— 150
7352	» malacoides, helllila, leicht und reichblühend, prächtige Topfpflanze ☉ . . . . . 1 g 18	—	— 150
7353	» malacoides alba . . . . . 1 » 15	—	— 150
7353a	» » rosea . . . . . 1 » 15	—	— 150
7354	» marginata . . . . .	—	— 300
7355	» obconica gigantea (Arend-ah, Pax) . . . . . 1 » 60	—	— 250
7356	» » gigantea coerulea . . . . .	—	— 250
7357	» » » fimbriata . 1 g 70	—	— 300
7358	» » » rosea . . . . . 1 » 70	—	— 300
7359	» » » kermesina . 1 » 70	—	— 300
7360	» » » oculata . . . . . 1 » 70	—	— 250
7361	» » » rosea . . . . . 1 » 60	—	— 250
7362	» » » Prachtmischung der riesenblumigen Klasse . . . . . 1 g 60	—	— 220

## Primula obconica grandiflora:

7363	grandiflora . . . . . 1 g 30	—	— 150
7364	» alba . . . . . 1 » 40	—	— 175
7365	» coerulea . . . . . 1 » 40	—	— 175
7366	» crispata . . . . . 1 » 40	—	— 175
7367	» Feuerkönigin, leuchtend lachskarmintrot . . . . . 2 g 60	—	— 250
7368	» fimbriata alba . . . . . 1 » 40	—	— 175
7369	» » kermesina . . . . . 1 » 50	—	— 200
7370	» » lilacina . . . . . 1 » 40	—	— 175
7371	» » rosea . . . . . 1 » 52	—	— 150
7372	» » gefranste gemischt . 40	—	— 175
7373	» hybrida, feinste Sorten gemischt . . . . . 1 g 20	—	— 150
7374	» kermesina . . . . . 1 » 32	—	— 150
7375	» lilacina (violacea) . . . . . 1 » 32	—	— 150
7376	» oculata . . . . . 1 » 32	—	— 150
7377	» purpurascens . . . . . 1 » 40	—	— 180
7378	» rosea . . . . . 1 » 32	—	— 150

7333. *Primula denticulata hybrida*.7362. *Primula obconica gigantea*, Spielarten.

Nr.	Primula obconica grandifl.: M. Pf. Pf.	20g	Pt.
7379	grandiflora salmonea 1 g 50 — —	—	250
7380	» sanguinea . . . . . 1 » 52 — —	—	200
7380a	» violacea . . . . . 1 » 32 — —	—	150
7381n	Primula officinalis, gelbe Schlüsselflume . . . . . 13 —	—	100
7381a	» pulverulenta . . . . . 1000 S. 10 —, 50 S. —	—	100
7382n	» rosea grandiflora splendens . . . . . 1 g 40 — —	—	200
7383n	» Sieboldii, neue grossblumige Sorten gemischt 1000 S. 18 —, 50 S. —	—	120
7383a	sikkimensis 1000 » 10 —, 50 » —	—	100
7383b	Veitchi . . . . . 1000 S. 30 —, 100 » 4 —, 50 » —	—	220
<b>n Primula veris:</b>			
Gartenprimeln.			
7384	acaulis, grossblumige, in Prachtmischung . . . . . 1 g 30 — —	—	300
7385	» alba . . . . . 1 » 3 — —	—	300
7386	» coerulea, blaue grossblumige Gartenprimel, sehr schön 100 S. 10 —, 25 S. —	—	275
7387	elatior, Gartenprimeln in schöner Mischung . . . . . 112 —	—	180
7388	» von Nummerblumen . . . . . 160 —	—	200
7389	» goldrandige Sorten, auf fallend schön . . . . . 1 g 12 — —	—	250
7390	» grandifl., grösstblumige, sehr schön . . . . . 1 g 12 — —	—	250
7391	» alba . . . . . 1 » 10 — —	—	220
7392	» » gigantea . . . . . 1 » 12 — —	—	200
7393	» coerulea, blaue doldenblütige Gartenprimel, prachtvoll . . . . . 100 S. 12 —, 25 S. —	—	320
7394	» duplex, doppelkelchige Primeln . . . . . 100 S. 4 —, 25 S. —	—	120
7395	» lutea (Vierländerin) 1 g 12 — —	—	250
7396	» » gigantea . . . . . 1 » 14 — —	—	300
7397	suaveolens (officinalis hybrida), wohlriechende Schlüsselflume in Mischung . . . . . 74 —	—	170
7397a	vulgaris . . . . . 1 g 5 — —	—	180
7398a	Prunella grandiflora . . . . . 12 —	—	100
7399n	» grandiflora carminea, mit karminrot. Aehren, rasenbildend . . . . . 31 —	—	120
7400n	» » fl. albo . . . . . 31 —	—	120
7401n	» incisa . . . . . 31 —	—	120
7402n	» rubra . . . . . 31 —	—	120
7403n	» vulgaris . . . . . 16 —	—	100
7405n	» Webbiana . . . . . 1 g 3 — —	—	200

Nr.	Pytharmica alpina . . . . .	30 g	Pt.
7406	» vulgaris plenissima, reinweiss, gefüllt, schöne Straussblume . . . . . 74 —	—	170
7408	Pulicaria dysenterica . . . . . 38 —	—	130
7409	Pulmonaria mollis . . . . . —	—	200
7410	Pyrethrum carneum . . . . . 74 —	—	170
7411	» cinerariifolium . . . . . 28 —	—	120
7412	» leucopilodes (Haussknechtli) . . . . . —	—	200
7413	» macrophyllum . . . . . 4 60 80	—	—
7414	» roseum . . . . . 74 —	—	170
7415	» » atrosanguineum . . . . . 90 —	—	170
7416	» » fl. albo . . . . . 74 —	—	170
7417	» » hybridum, gemischt . . . . . 66 —	—	150
7418	» » hybridum grandifl. . . . . 112 —	—	180
7420	» » » einfach blühende neue Sorten gemischt . . . . . 94 —	—	170
7421	» » » gefüllte, gemischt 1 g — —	—	500
<b>Pyrethrum partheniifolium:</b>			
7423	aureum, mit goldgelber Belaubung, reizend zu Einfassungen und Topfichbeeten . . . . . 11 —	—	90
7424	aureum discoideum . . . . . 14 —	—	100
7425	» Excelsior . . . . . 5 g 48 — —	—	240
7426	» fl. pleno (Golden Gem), gefüllte weissblühend ☉ . . . . . 14 —	—	100
7427	» laciniatum, geschlitztblättrig . . . . . 14 —	—	100
7428	» » Perfektion . . . . . 94 —	—	130
7429	» selaginoides, mit Selaginella ähnlicher, goldgelber Belaubung 21 —	—	110
7432	Pyrola minor . . . . . 1 g 6 — —	—	180
7433a	Ranunculus pyrenaica, eine der herrlichsten Alpenpflanzen 1000 S. 6 —, 100 S. —	—	100
7435	Ranunculus aconitifolius . . . . . 58 —	—	180
7436	» asiaticus superbissimus, in dem reichsten Farbenspiel gemischt . . . . . 1 g 10 — —	—	240
7437a	» gramineus . . . . . 44 —	—	130
7438n	» Nyssanus, grossbl., gelb . . . . . 38 —	—	130
7440	Rehmannia angulata, mit grossen Incarvillea-ähnlichen purpurrosa Blumen 5 g 70 — —	—	240
7441	» angulata Perfektion, leuchtend rosa . . . . . 94 —	—	170
7442	» » tigrina . . . . . 94 —	—	170
7443	» » hybrida, neue Spielarten von hell- bis dunkelrosa Grundfarbe mit reizenden Schlundzeichnungen . . . . . 5 g 42 — —	—	240



393. *Primula veris elatior*, blaue Gartenprimel.7433. *Ramondia pyrenaica*.

Nr.	20 g	Pt.
M. Pf.	Pf.	
7444 <i>Rhaponicum cynaroides</i> . . . . .	12	100
7444a „ <i>heleniifolium</i> . . . . .	12	100
7445 <i>Rheum Collinianum</i> , sehr schön, mit geschlittener Belaubung . . . . .	17	100
7447 „ <i>Smodi</i> , prächtige Pflanze, echt . . . . .	—	150
7448 „ <i>hybridum Florentinii</i> . . . . .	9	90
7450 „ <i>officinale</i> , mit Gunnera ähn- licher Belaubung . . . . .	17	100
7451 „ <i>palmatum fl. rubro</i> , mit leuchtend dunkelroten Blütenrispen . . . . .	13	100
7452 „ „ <i>tanguticum</i> . . . . .	9	90
7453 „ „ <i>typicum</i> . . . . .	9	90
7460 <i>Rodgersia podophylla</i> . . . . .	—	250
7461 „ <i>sambucifolia</i> . . . . .	—	250
7463 <i>Romneya Coulteri</i> , prächtige Papaveraceae mit grossen weissen Blumen . . . . .	120	180
7464 <i>Rudbeckia californica</i> . . . . .	66	150
7466 „ <i>digitata</i> . . . . .	14	100
7467 „ <i>flava</i> . . . . .	16	100
7468 „ <i>fulgida</i> . . . . .	33	130
7469 „ <i>hybrida grandiflora</i> . . . . .	34	130
7470 „ <i>laciniata</i> . . . . .	21	110
7472 „ <i>nitida</i> Herbstsonne . . . . .	38	130
7473 „ <i>purpurea</i> (Echinacea) . . . . .	74	170
7474 „ „ <i>hybrida</i> (Echinacea Mo- lianthus) . . . . .	74	170
7476 <i>Rumex alpinus</i> . . . . .	10	90
7477 „ <i>cordifolius</i> . . . . .	10	90
7480 „ <i>sanguineus</i> . . . . .	9	90
7482n <i>Sagina procumbens</i> . . . . . 5 g 11	—	130
7483 <i>Salvia argentea</i> , schöne Blatt- pflanze . . . . .	8	90
7486 „ <i>bracteata</i> ☉ . . . . .	—	120
7488 „ <i>gigantea</i> . . . . .	10	90
7489 „ <i>globosa</i> , Blätter silbergrau behaart, Blütenstand kugel- förmig, Blumen weiss, sehr schön . . . . .	11	90
7490 „ <i>grandiflora</i> , starkwüchsig und reichblühend . . . . .	31	120
7491 „ <i>japonica</i> . . . . .	31	120
7492 „ <i>microstegia</i> . . . . .	21	110
7494 „ <i>nuttallii</i> . . . . .	24	120
7495 „ <i>pratensis</i> . . . . .	13	100
7496 „ „ <i>rosea</i> . . . . .	21	110
7497 „ „ <i>Tenorei</i> . . . . .	21	110
7498 „ <i>ringens</i> , grossblumig, hell- blau . . . . .	74	170
7499 „ <i>Sclarea</i> ☉ . . . . .	13	100
7500 „ <i>sylvestris</i> . . . . .	13	100
7501 „ <i>turkestanica</i> . . . . .	12	100
7504 „ <i>verbascifolia</i> var. <i>Syrien</i> . . . . .	31	120

Nr.	20 g	Pt.
M. Pf.	Pf.	
7506 <i>Salvia verticillata</i> . . . . .	6	90
7507 „ <i>virgata alba</i> . . . . .	14	100
7508n <i>Santolina Chamaecyparissus</i> . . . . .	8	90
7510n „ <i>pinnata</i> , 20–30 cm hoch, Blätter grün, feingefiedert, Blütenköpfe weissl. 1 g 15 . . . . .	—	200
7511 <i>Saponaria bellidifolia</i> , gelb . . . . .	31	120
7514n „ <i>ocymoides</i> , reizende Früh- jahrsblume . . . . .	8	90
7515n „ <i>ocymoides splendens</i> , dunkelrot . . . . .	10	90
7516 „ <i>officinale</i> . . . . .	12	100
7517 „ „ <i>fl. pleno</i> . . . . .	66	150

n *Saxifraga*:

Nr.	Pt. Pf.	Nr.	Pt. Pf.
7519 <i>affinis</i> . . . . .	150	7541 <i>hirsuta</i> . . . . .	150
7520 <i>aloides</i> . . . . .	200	7543 <i>hypnoides</i> . . . . .	150
7521 <i>altissima</i> . . . . .	150	7544 „ <i>rosea</i> 5 g 10	200
7522 <i>aspera</i> . . . . .	200	7545 <i>longifolia vera</i> . . . . .	200
7523 <i>caespitosa</i> . . . . .	240	7546 <i>Macnabiana</i> . . . . .	180
7524 „ <i>groenlandica</i> . . . . .	200	7548 <i>mutata</i> . . . . .	150
7526 <i>cervicornis</i> . . . . .	150	7549 <i>nepalensis</i> . . . . .	150
7528 <i>cordifolia</i> . . . . .	20	7550 <i>palmata</i> . . . . .	150
7529 <i>crustata</i> 1 g 10	240	7551 <i>Rhei</i> 5 g 10	130
7530 <i>cuscutiformis</i> . . . . .	150	7552 „ <i>superba</i> . . . . .	200
7531 <i>decipiens</i> . . . . .	150	7553 <i>rotundifolia</i> . . . . .	240
7532 „ <i>grandifl.</i> <i>hybrida</i> . . . . .	180	7554 <i>strobilata</i> . . . . .	320
7535 „ „ <i>rosea</i> . . . . .	240	7555 <i>Sternbergii</i> . . . . .	200
7536 „ „ <i>superba</i> . . . . .	240	7556 <i>trifurcata</i> . . . . .	180
7537 „ <i>lutescens</i> . . . . .	190	7557 <i>umbrosa</i> . . . . .	480
7538 <i>Gesum</i> . . . . .	150		
7539 <i>granulata</i> 1 g 10	100		
7540 <i>Grisebachii</i> , sehr seltene u. . . . .	—		

Nr.	20 g	Pt.
M. Pf.	Pf.	
7559 <i>Saxifraga</i> krustiertblättrige Sorten gemischt . . . . .	112	180
7561 „ „ <i>cosartige</i> in Feiner Mi- schung . . . . .	74	170
7562 <i>Scabiosa caucasica</i> , grossblumig, zartblau, feine Straussblume . . . . .	100	200
7563 „ <i>caucasica perfecta</i> , pracht- voll . . . . .	5 g 70	480
7564 „ „ <i>alba</i> , rein weiss 5 g 70	—	480
7565 „ „ <i>perfecta</i> 5 g 95	—	500
7566 „ „ <i>neue grossblumige in</i> <i>Prachtmischung</i> . . . . .	5 g 95	500
7567 „ <i>Columbaria</i> var. <i>ochroleuca</i> . . . . .	31	120

7468. *Rudbeckia fulgida*.7677. *Silene Asterias*.

Nr.		20g	Pf.
	M.F. Pl.		
7568	<i>Scabiosa graminifolia</i>	31	140
7569 n	<i>Schivereckia Bornmülleri</i>	1 g 6,50	—
7573	<i>Scilla peruviana</i>	24	140
7574	» <i>sibirica alba</i>	14	100
7576	<i>Scleranthus perennis</i>	5 g 3	—
7577	<i>Scorodroma foetidum</i> (Ferula Nerthex, Boiss.), auffallend schöne Blattpflanze mit geschlitzter Blat- terung. Die Wurzeln liefern die echte Asa foetida	12	100
7578	<i>Scrophularia nodosa</i>	3	90
7579	<i>Scutellaria alba</i>	9	90
7580 n	» <i>alpina coerulea</i>	9	9
7581 n	» <i>rosea</i>	12	100
7582	» <i>altiantha</i>	3	90
7583	» <i>baicalensis coelestina</i> , schön heltblau	1 g 10	—
7584	» <i>galerioides</i>	5 g 8	—
7585 n	» <i>macrantha</i>	—	120
7587	» <i>perogrina</i>	3 g 50	50

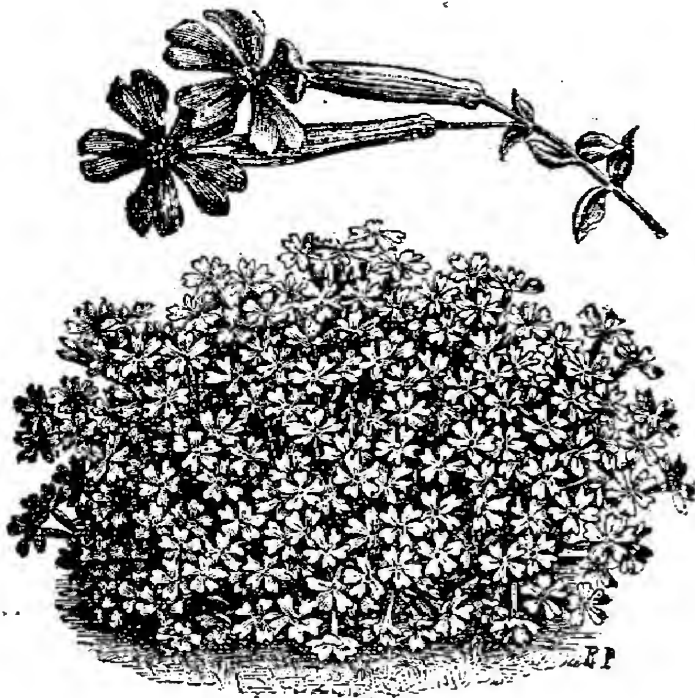
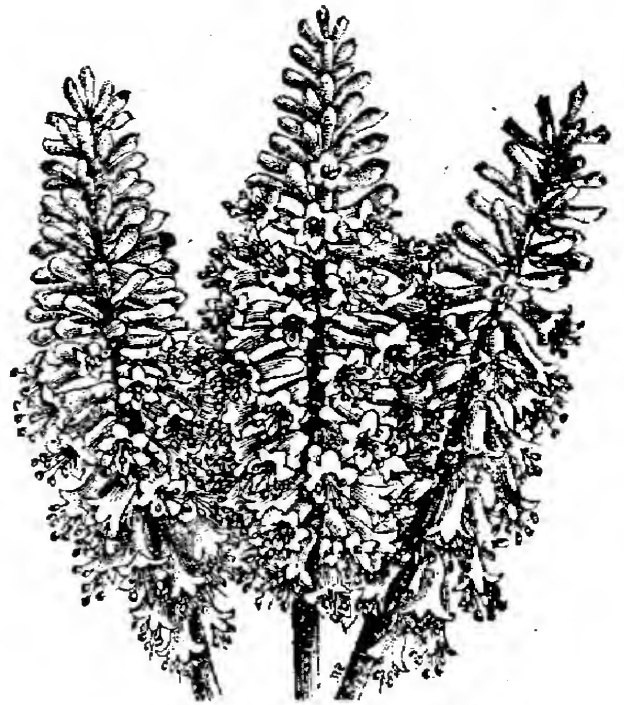
n *Sedum*:

7588	<i>zoro</i>	5 g 22,50	—
7589	<i>Aizoon</i>	74	170
7590	<i>altissimum</i>	24	130
7591	<i>Anacampteros Borderi</i>	5 g 15	—
7592	<i>Brownii</i>	—	150
7595	<i>carpatium</i>	—	150
7596	<i>cruentum</i>	1 g 6	—
7597	<i>Ewersii turkestanicum</i>	—	150
7598	<i>Fabaria</i>	1 g 3	—
7599	<i>glanum</i>	—	150
7600	<i>hybridum</i>	—	15
7601	<i>ibericum</i>	—	12
7602	<i>kamtschaticum</i>	21	110
7604	<i>Maximowiczii</i> , gelb	74	170
7605	<i>maximum</i>	20	110
7606	<i>olympicum</i>	1 g 6	—
7607	<i>pallidum roseum</i>	1 g 2	—
7608	<i>pilosum</i>	1000 S. 6, 200 S.	—
7609	<i>pulegium</i>	5 g 14	—
7610	<i>purpurascens</i>	2 g 14	—
7611	<i>reflexum</i>	2 g 14	—
7612	<i>Rhodiola unifolium</i>	—	130
7613	<i>sparium</i>	94	17
7615	» <i>splendens</i>	136	200
7616	<i>Telephium</i>	1 g 4	—
7617	<i>undulatum</i>	—	170
7618	<i>Wallibianum</i>	—	170
7619	viele Sorten gemischt	66	150

n *Sempervivum*

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
7620	acuminatum 170	7639	Moggridgei . . . 200
7621	affine . . . 170	7640	Nesleischii . . . 130
7622	albidum . . . 160	7641	Reginae Amaliae 200
7623	avernense . . . 130	7642	robustum . . . 200
7624	blandum . . . 150	7643	rubens . . . 150
7625	Boissieri . . . 150	7645	rupestre . . . 150
7626	Boutignyanum 150	7646	rupicola . . . 150
7627	Brannii . . . 150	7647	Scherzerianum 150
7628	colchicum . . . 200	7648	Schlechtlii . . . 130
7629	Comollii . . . 150		1 g 3 — 130
7630	Doellmannum . . 220	7649	Schnittspahnii . 150
7631	flagelliforme . 150	7650	soboliferum . . . 150
7632	Funkii . . . 150	7651	spinulifolium . 150
7633	Hensselii . . . 150	7652	testorum 1 g 3,75 150
7634	hirtum . . . 200	7653	Thomayeri . . . 180
7636	Lamottei . . . 150	7654	triste . . . 180
7637	Lehmannii . . . 150	7655	Wulfenii . . . 150
7638	Mettenianum		
	1 g 1 — 200		

Nr.		20 g	Pf.
	M.F. Pl.		
7656	<i>Sempervivum</i> , viele Sorten gemischt	66	150
7657	<i>Seneio scheidifolius</i>	28	120
7658	» <i>clivorum</i> , schönes Blatt- und Blütenpflanze, Blumen orangegeilb	52	150
7660	» <i>Orangekönigin</i>	53	150
7662	» var. <i>suberecta</i>	66	150
7663	» <i>Jacobaea</i>	5 g 4	—
7664	» <i>tanguticus</i>	53	150
7665	» <i>Veitchianus</i>	66	150
7666	» <i>Wilsonianus</i>	112	180
7667	<i>Sericocarpus conyzoides</i>	12	100
7668a	<i>Sida Napaea</i>	8 40	90
7668b	<i>Sidalcea canadica</i>	74	170
7669	» <i>Listeri</i>	5 g 46	—
7670	» <i>Mariana</i>	74	170
7671	» <i>Murrayana</i>	74	170
7672	» <i>neo-mexicana</i>	28	130
7673	» <i>oregon</i>	38	130
7674	» <i>Rosenknospe</i> (Rosy Gem)	74	170
7675	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	14	100
7677	<i>Silene Asterias grandifl.</i> , karme- inscharlach	8	90
7678	» <i>ciliata</i>	26	120
7680	» <i>odoratissima</i>	—	150
7681	» <i>Reichenbachii</i> , sehr schön	24	130
7682n	» <i>Saxifraga</i>	44	130
7683n	» <i>Schafta</i> , rosa	44	130
7684	» <i>tatarica</i>	10	90
7685	<i>Silphium laciniatum</i>	1 g 6	—
7686	» <i>perfoliatum</i>	44	130

7633. *Silene Schafta*.7769. *Tritoma hybr. mir. albida*.

Nr.	20 g	Pt.	Nr.	20 g	Pt.
	M.Pf.	Pf.		M.Pf.	Pf.
7687 <i>Sisymbrium carpatium</i> . . . . .	8	— 90	7740 <i>Thalictrum capillare</i> . . . . .	10	— 90
7688 <i>Sisymbrium anceps</i> . . . . .	4	— 75	7741 » <i>concinnum</i> . . . . .	7	— 90
7689n <i>Smilacina bifolia</i> . . . . . 5 g 4	—	— 100	7744 » <i>dipteroecarpum</i> , neue Art		
7690 <i>Soldanella alpina</i> . . . . . 1 » 20	—	— 170	aus China, 1,20 bis 1,50 m		
7691n <i>Solidago alpestris</i> . . . . .	21	— 110	hoch, Blüthenrispen reich ver-		
7692 » <i>canadensis</i> . . . . .	30	— 120	zweigt, Blumen purpurilla,		
7693 » <i>multiradiata</i> . . . . .	21	— 110	sehr schön . . . . .	—	500
7695 » <i>rigida</i> . . . . .	—	— 160	7745 » <i>glaucum</i> . . . . .	17	— 100
7696 » <i>spectabilis</i> . . . . .	30	— 120	7746 » <i>intermedium</i> . . . . .	17	— 100
7697 » <i>Virgaurea</i> . . . . .	30	— 120	7747 » <i>javanicum</i> . . . . .	14	— 100
7698n » » <i>nana</i> . . . . .	30	— 120	7748 » <i>minus</i> . . . . .	12	— 100
7699n <i>Spergula pilifera</i> , ganz niedrig,			7749 » » <i>spurium</i> . . . . .	12	— 100
rasenbildend . . . . . 1 g 13	—	— 300	7750 » <i>odoratum</i> . . . . .	12	— 100
7701 <i>Spiraea Aruncus</i> . . . . .	28	— 120	7752 » <i>rubellum</i> . . . . .	28	— 130
7702 » <i>filipendula</i> . . . . .	18	— 100	7754 » <i>squarrosum</i> . . . . .	12	— 100
7703 » <i>Ulmaria</i> , schön . . . . .	12	— 100	7755 » <i>gemischt</i> . . . . .	8	— 90
7704 <i>Stachys lanata</i> , mit weisser wol-			7756 <i>Thermopsis fabacea</i> . . . . .	123	— 180
liger Helaubung . . . . .	19	— 100	7757 » <i>lanceolata</i> . . . . . 1 g 6	—	— 180
7708 <i>Statice eximia</i> . . . . .	31	— 120	7758 <i>Tiarella cordifolia</i> . . . . .	—	— 180
7709 » <i>Gmelinii</i> . . . . .	21	— 110	7759 <i>Tommasinia verticillata</i> . . . . .	8	— 90
7710n » <i>Gougetiana</i> . . . . . 2 g 10	—	— 180	7760 <i>Tradescantia virginica</i> , gemischt .	122	— 180
7711 » <i>incana hybrida nana</i> , gemischt . . . . .	10	— 90	7761a <i>Trientalis europaea</i> . . . . .	21	— 110
7712 » <i>latifolia</i> . . . . .	31	— 120	7762 <i>Trifolium alpestre</i> . . . . .	15	— 100
7714 » <i>speciosa</i> . . . . .	31	— 120	7763 » <i>rubens</i> . . . . .	24	— 120
7715 » <i>tatarica</i> , wertvoll für trockene Sträusse . . . . .	21 60	110	7764 <i>Tritoma aloides</i> (Kniphofia) . .	31	— 120
7716 » <i>Willdenowii</i> . . . . .	21	— 110	7765 » <i>Burchellii</i> . . . . .	16	— 140
7717 <i>Stenactis speciosa</i> . . . . .	21	— 110	7766 » <i>hybrida Expressa</i> , sehr früh- blühend . . . . .	35	— 180
7718 <i>Stokesia cyanea</i> , mit grossen, Scabiosa-ähnlichen blauen Blumen, sehr schön, . . . . .	—	— 300	7768 » <i>hybrida mirabilis</i> , niedrige Klasse, welche im ersten Jahre der Aussaat schon von Juli an ununterbrochen bis zum Spätherbst reich und willig blüht. Alle Färbungen von hellgelb bis orangeschar- lach sind vertreten. Vorzüg- lich zum Schnitt . . . . .	—	— 200
7719 » <i>cyanea alba</i> . . . . .	—	— 300	7769 » <i>hybrida mirabilis albida</i> , neu, gleiche Eigenschaften wie die Stammform, nur Blütezeit ungefähr einen Mo- nat später u. Farbe der Blüten weisslichgelb bis fast rein- weiss . . . . .	—	— 500
7720 <i>Succisa australis</i> . . . . . 5 g 5	—	— 120	7771 » <i>Nelsonii</i> . . . . .	—	— 200
7721 » <i>indata</i> . . . . .	—	— 150	7772 » <i>Quartiniiana</i> . . . . .	38	— 130
7722 <i>Symphyandra Hofmannii</i> ☉	6	— 80	7774 » <i>Saundersii</i> (Kniphofia) . .	33	— 130
7723 <i>Symphytum asperum</i> , 5 g 25	—	— 180	7775 » <i>Tuckii</i> (Maikönigin) . . .	35	— 130
7724 » <i>officinale lilacinum</i> . 5 » 25	—	— 180	7776 » <i>Uvaria gracilis</i> , immerblü- hende gemischt . . . . .	74	— 170
7725 <i>Tanacetum vulgare</i> . . . . .	5	— 80	7777 » » <i>grandiflora</i> . . . . .	68	— 150
7726 » <i>vulgare crispum</i> . . . . .	5	— 80	7780 » » <i>spectabilis semper-</i> florans . . . . .	54	— 150
7727 <i>Telekia speciosa</i> (cordifolia) . .	13	— 100			
7729 <i>Tellima grandiflora</i> . . . . .	19	— 110			
7730n <i>Tenoreum Ohamaedrys</i> . . . . .	13	— 100			
7731 » <i>hircanicum</i> . . . . .	30	— 120			
7734 » <i>Scorodonia</i> . . . . . 17 40	90				
7735 <i>Thalictrum adiantifolium</i> . . . .	122	— 180			
7736 » <i>angustifolium</i> . . . . .	10	— 90			
7737 » <i>aquilifolium</i> (purpureum) .	74	— 140			
7738 » » <i>fl. albo</i> . . . . .	122	— 180			
7739 » » <i>hybridum</i> , neue Spiel- arten in vielen Schattie- rungen gemischt . . . . .	74	— 170			





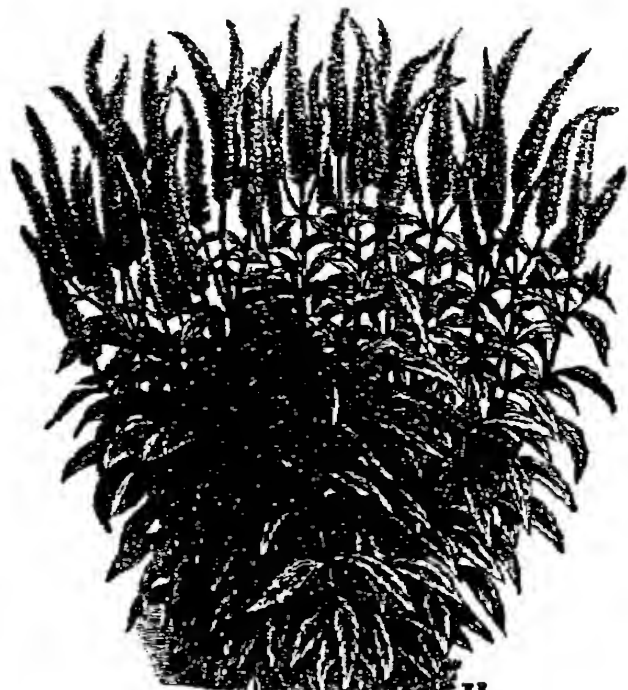
7788. *Trollius hybridus*.



7811. *Verbascum olympicum*.

Nr.		20 g	Pf.
7781	<i>Tritoma Uvaria</i> , schöne Sorten in Mischung	58	— 150
7782	» frühblühende neue Sorten gemischt	38	— 100
7783	» neueste Sorten in Prachtmischung	112	— 180
	Prachtblüthenpflanzen von leichtester Anzucht, Durchwinterung Kalthaus oder Keller.		
7785	<i>Trollius europaeus</i>	35	— 130
7786	» europ. superbus	56	— 150
7786a	» hybridus exelsior	94	— 170
7786b	» » Früheste von Allen	190	— 240
7786c	» » Goliath	122	— 180
7786d	» » Orangekugel	94	— 170
7787	» » Helios	190	— 240
7788	» » neuestegrossblumige in Prachtmischung	170	— 220
7789	» Ledebouri, echt	66	— 150
7790	<i>Tulipa aximensis</i>	24	— 120
7791	» Gesneriana	—	200
7792	» hortensis, gemischt	18	— 100
7793	» Kaufmanniana	50	— 130
7793a	<i>Tulipa Saxifraga</i> , reichblühend	12	— 100
7793b	» <i>Saxifraga alba</i>	13	— 100
7793c	<i>Umbellatus chrysanthus</i>	100 S.	— 240
7793d	» horizontalis	100	— 240
7797a	<i>Urtica cannabina</i>	17	— 100
7798	<i>Valeriana dioica</i>	5 g 6	— 180
7799	» globulariifolia	2 » 8	— 220
7800a	» montana	24	— 120
7800b	» officinalis	21	— 110
	» rubra, siehe <i>Centranthus</i> .		
7802	» sambucifolia	24	— 120
7803	<i>Veratrum album</i>	38	— 130
7804	» nigrum	31	— 120
	Die <i>Veratrum</i> gehören unter unsere schönsten Stauden.		
7805	<i>Verbascum hybridum Harkness</i>	24	— 120
7806	» hybridum Willmott	16	— 100
7806a	» Könitzeri	24	— 120
7807	» Libani, schön	8	— 90
7809	» nigrum	24	— 120
7812	» olympicum, prachtv. Blatt-pflanze	44	— 130
7813	» pannosum	38	— 120
7813a	» phlomeides	14	— 100
7814	» phlomeides X thapsiforme	28	— 120
7815	» phoeniceum gemischt	21	— 110
7816	» pulverulentum	12	— 100
7819	» virgatum	8	— 90
7820	<i>Veronica amethystina</i> 1 g 15	—	— 500
7821	» candida, weissblättrig 1 g 15	—	— 500

Nr.		20 g	Pf.
7822	<i>Veronica Chamaedrys</i>	24	— 120
7823	» chamaedryfolia	24	— 120
7824	» crassifolia	14	— 100
7825	» filiformis	31	— 120
7826	» gentianoides	90	— 170
7827	» » alba	53	— 150
7828	» incisa	15	— 100
7828a	» latifolia Königsblau 5 g 19	—	— 170
7829	» longifolia	24	— 120
7830a	» montana	24	— 120
7832	» persicifolia	21	— 110
7833	» Prenja	90	— 170
7834a	» prostrata 5 g 20	—	— 170
7835a	» repens, sehr niedrig 5 » 78	—	— 240
7836a	» saxatilis 1 » 9	—	— 240
7837a	» » alba 1 » 9	—	— 240
7839	» scutellata 5 » 9	—	— 130
7840	» serpyllifolia 5 » 4	—	— 100
7841	» spicata	74	— 100
7842a	» » compacta coerulea	90	— 170
7843	» spicata rosea	90	— 170



7841. *Veronica spicata*.

Nr.		20 g	Pf.	Nr.		20 g	Pf.
		M.Pf.	Pf.			M.Pf.	Pf.
7844	<i>Veronica Teucrium</i> . . . . .	5 g	8 —	130	7858	<i>Viola odorata</i> Zar f. albo . . . . .	128 — 200
7845	» <i>Tournefortii</i> . . . . .	12	— 100	7859	» <i>palustris</i> . . . . .	5 g	15 — — 150
7846	» <i>Traversii</i> . . . . .	44	— 30	7860n	» <i>primulifolia</i> . . . . .	1 »	4,50 — — 150
7848	» <i>gemiscent</i> . . . . .	31	— 120	7861	» <i>Riviniana</i> . . . . .	5 »	6,50 — — 100
7848a	<i>Viola bosniaca</i> . . . . .	5 g	30 — — 120	7862	» <i>sylvestris</i> . . . . .	—	— 150
7849	» <i>canina</i> . . . . .	5 »	6 — — 120	7863	<i>Wahlenbergia (Platycodon) grandifl.</i>	44	— 130
7850n	» <i>Jool</i> . . . . .	20	— 90	7864	» <i>grandiflora alba</i> . . . . .	44	— 130
7851	» <i>odorata</i> , das gewöhnliche wohlriechende Veilchen	112	— 180	7866	» » <i>coerulea plena</i> . 5 g	42,50	— — 220
7852	» » <i>Hamburger Treib-</i>	140	— 200	7867	» » <i>nana</i> . . . . .	90	— 100
7854	» » <i>Königin Charlotte</i> .	128	— 20	7868	» » » <i>alba</i> . . . . .	90	— 170
7855	» » <i>semperflorens</i> . . . . .	112	— 180	7869	<i>Zauschneria californica</i> . . . . .	—	— 170
7856	» » » <i>f. albo</i> . . . . .	43	— 130	7871	<i>Ziziphora clinopodioides</i> . . . . .	6	40 80
7857	» » <i>sulphurea</i> , wohlriechen- des gelbes Veilchen 1 g	10	— — 210				

## 6. Topfgewächs-Blumen-Samen.

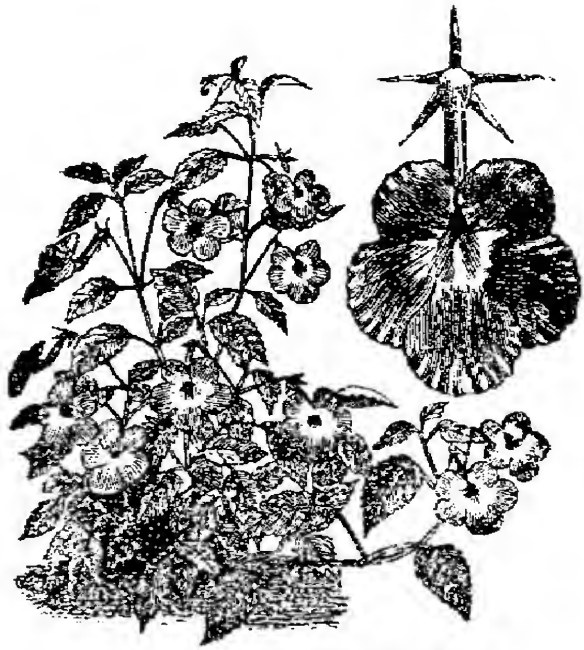
Die mit  $\triangle$  bezeichneten sind Warmhauspflanzen, alle übrigen Kalthauspflanzen. Wo das Zeichen dicht hinter dem Gattungsnamen steht, gilt es für alle einzelnen Arten der Gattung.  
§ Schlingpflanzen. s. = Samenkorn (Korn). Pf. (Paket, Portion).

Während die bisher aufgeführten Blumensamen fast ausschließlich aus hier gebauten Sorten bestehen, ist der größere Teil der nachfolgenden Topfgewächs- und Gehölzsamen aus den verschiedensten teils in- teils ausländischen Quellen bezogen. Es ist bei den meisten Sorten nicht möglich, dieselben vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen, und wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres von einer Menge äußerer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann. Wir werden selbstverständlich auch wie vor fortfahren, die uns zugehenden Samen einer genauen Prüfung zu unterwerfen, und nur diejenigen wiederverkaufen, deren Beschaffenheit uns gut erscheint. Dem Empfänger, dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Frische und Keimfähigkeit aufgestiegen sind; aber spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keinen Fall gestatten.



7875. *Abutilon hybridum maximum*.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
7873	<i>Abrus precatorius</i> , Fatoester- bohne $\triangle$ § . . . . .	20 g 9,20, 25 S. 200	7887	<i>concinna</i> $\triangle$ . . . . .	20 g 12 —, 10 S. 100
	<i>Abutilon hybridum</i> , Samt-Malve:		7888	<i>cultriformis</i> . . . . .	» 12 —, 25 » 100
7875	<i>maximum</i> , neue riesenblumige	1000 S. 50 —, 50 » 250	7889	<i>cyanophylla</i> . . . . .	» 7 —, 50 » 90
7879	in schöner Mischung . 5 g	60 — — » —	7890	<i>Cyclopia</i> . . . . .	» — —, 10 » 90
	<i>Abutilon</i> :		7891	<i>dealbata</i> . . . . .	» 13 —, 50 » 100
	<i>Acacia</i> :		7892	<i>decurrens</i> . . . . .	» 12 —, 20 » 100
7881	<i>acanthocarpa</i> . . . . .	20 g 21 —, 25 S. 110	7893	<i>dolabriformis</i> . . . . .	» 14 —, 25 » 100
7882	<i>albicans</i> . . . . .	» 10 —, 50 » 90	7894	<i>Donkelaar</i> . . . . .	» — —, 10 » 100
7893	<i>arabica</i> . . . . .	» 5 —, 10 » 80	7895	<i>eburnea</i> . . . . .	» 18 —, 20 » 100
7884	<i>Baileyana</i> . . . . .	» 24 —, 25 » 120	7896	<i>farnesiana</i> . . . . .	» 11 —, Pt. 90
7885	<i>calamifolia</i> . . . . .	» 13 —, 50 » 100	7897	<i>floribunda</i> . . . . .	» 9 —, 25 S. 90
7886	<i>Catechu</i> $\triangle$ . . . . .	» 12 —, 20 » 100	7898	<i>hispida</i> . . . . .	» 11 —, 25 » 100
			7899	<i>horrida</i> . . . . .	» 7 —, 50 » 90
			7900	<i>Julibrisia</i> . . . . .	» 4 —, Pt. 80
			7901	<i>juniperifolia</i> . . . . .	» 20 —, 25 S. 110
			7902	<i>latifolia</i> . . . . .	» 6 —, 50 » 80
			7903	<i>Labbeck</i> . . . . .	» 7 —, 10 » 90
			7904	<i>leptophylla</i> . . . . .	» 7 —, 50 » 90
			7905	<i>leptophylla</i> . . . . .	» 12 —, 5 » 100
			7906	<i>leucoccephala</i> . . . . .	» 12 —, 10 » 100
			7907	<i>linearis</i> . . . . .	» 19 —, 25 » 110
			7908	<i>linifolia</i> . . . . .	» 11 —, 20 » 90
			7909	<i>longifolia</i> . . . . .	» 6 —, 25 » 80
			7910	<i>lophantha</i> . . . . .	» 11 —, 10 » 90
			7911	» <i>magnifica</i> . . . . .	» 11 —, 10 » 90
			7912	» <i>Neumanni</i> . . . . .	» 13 —, 10 » 100
			7913	» <i>speciosa</i> . . . . .	» 13 —, 10 » 100
			7914	» » <i>nana compacta</i> .	» 13 —, 10 » 100
			7916	<i>macradonia</i> . . . . .	» 26 —, 10 » 120
			7917	<i>Melanoxylon</i> . . . . .	» 12 —, 50 » 100
			7918	<i>microbotrya</i> . . . . .	» — —, 20 » 100
			7919	<i>mollissima</i> . . . . .	» 16 —, 25 » 100
			7920	<i>moluccana</i> , sehr rasch wachsend	20 g —, 20 » 120
			7921	<i>myriobotrya</i> . . . . .	» — —, 25 » 100
			7922	<i>Nemua</i> , karminrosa, reichblühend	20 g — —, 20 » 130
			7923	<i>odoratissima</i> . . . . .	» 12 —, 10 » 100
			7925	<i>pinifolia</i> . . . . .	» 9 —, 20 » 80
			7926	<i>podalyriifolia</i> , sehr frühblühend, prachtvoll goldgelb, beste Sorte für Schnittblumenzüchter	100 S. 18 —, 10 S. 100
			7927	<i>procera</i> . . . . .	20 g 9 —, 25 » 90
			7928	<i>pycnantha</i> . . . . .	» 6 —, 25 » 80
			7929	<i>retinoides</i> . . . . .	» 6 —, 50 » 80
			7930	» <i>praecox</i> . . . . .	» 6 —, 50 » 80

7910. *Acacia polyacryfolia*7942. *Achimenes hybrida*.

Nr.	Acacia:	Pf.
7931	rotundifolia . . . . .	20 g —, 25 S. 120
7932	salicina . . . . .	12 —, 25 » 100
7933	saligna . . . . .	9 —, 25 » 90
7934	saponaria . . . . .	—, 10 » 120
7935	semperflorens . . . . .	7 —, 50 » 9
7936	sideroxylon . . . . .	14 —, 20 » 100
7937	stipulata . . . . .	—, 10 » 100
7938	suaveolens . . . . .	5 —, 25 » 80
7939	trinervis . . . . .	8 —, 20 » 90
7940	verticillata . . . . .	65 —, 20 » 150
7941	viele Sorten gemischt . . . . .	5 —, Pt. 80
7942	<i>Achimenes hybrida</i> , feinste Sorten gemischt . . . . .	100 S. 25 —, 100 S. 275
7943	<i>Adenantha Pavonina</i> . . . . ., Samen schön rot . . . . .	20 g 9, 20, 10 S. 120
7946	<i>Agapanthus minor</i> Mooreana . . . . .	20 g 24 —, Pt. 120
7947	» <i>umbellatus</i> . . . . .	20 » 144 —, » 200
7948	<i>Agathaea coelestis</i> (amelloides), blan, reichblühend . . . . .	1 g 20 —, Pt. 240
Agave, siehe Sukkulenten.		
7949	<i>Alourites coriata</i> . . . . .	2 S. 200
7950	» <i>trifida</i> . . . . .	2 » 200
Aloe siehe Sukkulenten.		
7951	<i>Amaryllis vittata hybrida</i> , prachtvolle Spielarten gemischt . . . . .	100 S. 80 —, 10 S. 1000
Anacampseros, siehe Sukkulenten.		
7955	<i>Angelonia grandiflora</i> . . . . ., schöne Topfpflanze, Blumen violett, wohl- riechend . . . . .	1000 S. 7 —, 100 S. 100
7956	» <i>grandiflora alba</i> , rein weiss . . . . .	1000 S. 14 —, 100 » 160
7958	<i>Anona</i> . . . . . <i>reticulata</i> . . . . .	100 S. 10 —, 5 » 75
7958a	» <i>squamosa</i> . . . . .	20 g 54 —, Pt. 150
Sehr geschätzte Fruchtbaum in warmen Ländern.		
7960	<i>Anthurium</i> . . . . . <i>crystallinum</i> . . . . .	10 S. 750
7961	» <i>scandens</i> . . . . .	100 S. 12 —, 10 S. 150
7964	<i>Antigonon leptopus</i> . . . . .	20 g 44 —, Pt. 200
7965	<i>Aralia papyrifera</i> . . . . .	20 » 128 —, » 200
7966	» Sieboldii, erwartet im April, reiner Same . . . . .	20 » 162 —, » 220
7967	» » var. Moseri, lieferbar im April . . . . .	20 » 123 —, » 200
7968	<i>Ardisia crenulata</i> . . . . ., mit schönen roten Beeren, gute Marktpflanze . . . . .	100 S. 48 —, 5 S. 260
7970	<i>Argyranthemum frutescens</i> . . . . .	20 g 21 —, Pt. 100

Nr.		Pf.
7972	<i>Aristolochia</i> . . . . . <i>elegans</i> , sehr reichblühend, geruchfrei . . . . .	20 g 38 —, Pt. 120
7973	» <i>fimbriata</i> . . . . .	20 » 21 —, » 110
7974	» » <i>argenteo-nervosa</i> , neu . . . . .	10 S. 180
7976	<i>Arthropodium cirrhatum</i> . . . . .	2 g 38 —, — Pt. 120
7977	<i>Asclepias curassavica</i> . . . . .	20 » 17 —, — » 100
7978	<i>Asparagus Lutzii</i> (erectus) <i>flori-</i> <i>bundus</i> . . . . .	50 S. 20 —, 5 » 200
7979	» <i>plumosus</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 » 120
7979a	» » <i>Bismarckii</i> (Markt- beherrscher) . . . . .	10 S. 10 —, 10 S. 175
7979b	» » <i>elegans</i> . . . . .	10 » 24 —, 10 » 275
7980	» » <i>nanus</i> , im Gewächshaus geerntete Samen . . . . .	100 S. 65 —, 5 » 350
7981	» » <i>robustus</i> . . . . .	100 » 16 —, 10 » 175
7982	» <i>scandens deflexus</i> . . . . .	50 S. 8 —, 5 » 90
7983	» <i>Sprengeri</i> , schöne Ampel. fürs Zimmer und wertvoller Bindegrün . . . . .	20 g 82 —, 100 » 40 —, 5 » 275
7985	<i>Azalea indica</i> , neueste Pracht- sorten, gemischt . . . . .	1 g 10 —, — Pt. 200
7986	<i>Bachinia</i> . . . . . <i>acuminata</i> . . . . .	100 S. 34 —, 5 S. 150
7988	» <i>racemosa</i> . . . . .	20 g 16 —, — Pt. 120

**Begonia, knollenartige.****I. Einfachblühende.**

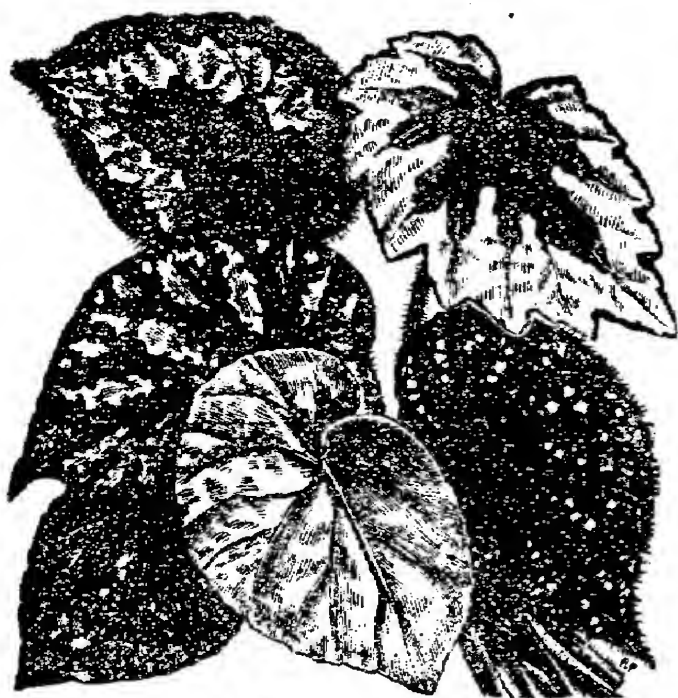
7989	<i>Begonia</i> . . . . . <i>Baumannii</i> (odoratis- sima) . . . . .	500 S. 7 —, 100 S. 160
7990	» <i>boliviensis superba</i> . . . . .	1 g 100 —, 500 » 450
7991	» <i>Davisii</i> , scharlach, niedrig . . . . .	1 g 84 —, 100 » 300
7992	» <i>diacolor</i> . . . . .	1000 S. 10 —, 200 » 220
7993	» <i>Ercebelli</i> . . . . .	1 g 100 —, 500 » 450
7994	» <i>fulgens</i> . . . . .	500 » 500

**Begonia hybrida gigantea:**

Prachtvolle Klasse, mit sehr grossen,  
10—15 cm im Durchmesser haltenden  
Blumen:

7995	<i>chrysantha</i> . . . . .	1 g 100 —, 500 S. 260
	<i>crispa</i> (fimbriata), gefranste oder gekrauste: . . . . .	
7996	<i>albo-rosea</i> . . . . .	250 S. 250
7997	<i>dunkelrosa</i> . . . . .	250 » 250
7998	<i>gelb</i> . . . . .	250 » 250
7999	<i>karmin</i> . . . . .	250 » 250
8000	<i>marginata</i> , gelb mit rotem Rand . . . . .	100 S. 120
8001	» <i>weiss mit karminrosa Rand</i> , . . . . .	100 S. 120
8002	» <i>gerandete in Pracht-</i> <i>mischung</i> , 1000 S. 10 —, 100 S. 110	





8103. Rex-Begonien.

Nr.	Begonia hybrida gigantea:	Pf.
8003	crispa nana, blasserosa	100 S. 7,20, 100 S. 100
8004	orangerot	1000 » 7,20, 100 » 100
8005	rosa	1000 » 7,20, 100 » 100
8006	scharlach	1000 S. 7,20, 100 S. 100
8007	weiss	100 » 100
8008	gefranste in Prachtmischung	1000 S. 10 —, 100 » 120
cristata, Bart-Begonien:		
8009	cristata alba	100 » 120
8010	» aurantiaca	100 » 120
8011	» bicolor	100 » 120
8012	» coccinea	100 » 120
8013	» lutea	100 » 120
8014	» rosea	100 » 120
8015	» Bart-Begonien in Prachtmischung, 1000 S. 10 —, 100 S. 110	
8016	dunkelrosa	1 g 90 —, 250 » 180
8017	dunkelrot	1 » 90 —, 250 » 180
8018	gelb	1 » 90 —, 250 » 180
8019	karmin	1 » 90 —, 250 » 180
8020	kupferfarbig	1 » 90 —, 250 » 180
8021	lachsrot	1 » 90 —, 250 » 180
8022	marmorata (Papilio),	1 » 115 —, 250 » 200
8023	mit gelber Mitte	1 » 115 —, 250 » 200
8024	mit weisser Mitte	1 » 115 —, 250 » 200
8025	Montblanc	1 » 90 —, 250 » 180
8026	orange-gelb	1 » 90 —, 250 » 180
8027	orangerot	1 » 90 —, 250 » 180
8028	rosa	1 » 90 —, 250 » 180
8029	scharlach	1 » 90 —, 250 » 180
8030	Viktoria, sehr grossbl.	1000 S. 8 —, 100 » 100
8031	weiss	1 g 90 —, 250 » 180
8032	Mischung der allerbesten grösstblumigen knollenbildenden Sorten, gegenseitig befruchtet	1 g 86 —, 300 S. 250
8033	hybrida gigantea duplex, halbgefüllte in Prachtmischung, 100 »	150
8034	» gigantea narcissiflora, mit halbgefüllten Blumen in schöner narcissenartiger Form	Pf. 500
8035	» nana floribunda, kleinblumige Zwergsorten in Prachtmischung	1000 S. 8 —, 200 S. 180
8036	Begonia Pearcei	250 » 150

## II. Begonia, gefülltblühende:

Sorgfältig befruchtet, einen grossen Teil gefülltblühender Pflanzen hervorbringend.

## Begonia hybrida fl. pleno:

8037 dunkelrot, gefüllt, 1000 S. 30 —, 100 S. 250

Nr.	Begonia hybrida fl. pl.:	Pf.
8038	gefranste gefüllte (Ambriata fl. pl.)	1000 S. 36 —, 100 S. 280
8039	gelb, gefüllt	1000 » 30 —, 100 » 350
8040	kamellenblütige gefüllte	100 » 240
8041	kupferrot, gefüllt	1000 S. 30 —, 100 » 350
8042	Lafayette-Spielarten, gefüllte, sehr reichblühend	1000 S. 30 —, 100 S. 350
8043	marmorata fl. pl., Blumen dichtgefüllt, hellpunktiert und marmoriert, schön	1000 S. 30 —, 100 S. 350
8044	orangerot, gefüllt	1000 » 30 —, 100 » 350
8045	pendula fl. pl., gefüllte Hänge- oder Ampelbegonie. Blumen meist in rosa Tönungen, leicht gefüllt	1000 S. 30 —, 100 S. 350
8046	rosa, gefüllt	1000 » 30 —, 100 » 350
8047	scharlach, gefüllt	1000 » 30 —, 100 » 350
8048	weiss, gefüllt	1000 » 30 —, 100 » 350
8049	beste gefüllte Sorten gemischt	1000 S. 28 —, 100 S. 300

## Begonia Arten und Spielarten:

8050	digitata	50 » 200
8051	Erfordia, wertvolle Gruppenbegonie mit karminrosa Blumen und dunkler Belaubung	1 g 40 —, 500 S. 120
8052	» grandiflora superba	1 g 92 —, 500 » 150
8053	gracilis alba, schön weiss, sehr reichblühend	1 g 33 —, 500 S. 100
8054	» Apfelblüte, neu	Pf. 300
8055	» Blütenmeer	» 300
8056	» Feuerball, feurigkarminrot	1 g 48 —, 500 S. 150
8057	» Feuerzauber, glänzend karmin-scharlach mit dunkler Belaubung	1000 S. 30 —, 100 S. 220
8058	» Friedenszauber, neu, neyro-rosa, niedrig, reichblühend	Pf. 150
		1000 S. 7,20, 200 S. 150
8060	» Louveciennes, zartrosa mit dunkler Belaubung	1 g 36 —, 500 S. 210
8061	» luminosa, feurigdunkelscharlach mit rotbrauner Belaubung, prachtvoll	1 g 97 —, 300 S. 120
8062	» Mignon, feurigscharlach, niedrig	1 g 129 —, 250 S. 150
8063	» Primadonna, grossblumig, karminrosa	1000 S. 4,40, 150 S. 180
8064	» rosea, leuchtend rosa, schöne Gruppenpflanze	1 g 33 —, 500 S. 100
8065	» Rotlinda, niedrig, karmin-scharlach, sehr reichblühend, Belaubung rotbraun	1 g 40 —, 300 S. 140
8066	» Rubin, karmin mit kupferroten Knospen, dunkle Belaubung	1 g 72 —, 200 S. 100
8067	» Weisse Perle, schneeweiss, grossblumig, Belaubung hellgrün	1 g 60 —, 300 S. 150
8068	» beste Mischung	1 » 36 —, 500 » 100
8070	hybrida Rajah	100 » 100
8071	multiflora	200 » 100
8074	Schmidtii, Winterblüher	1 g 48 —, 500 » 120
8075	» rosea, rein resenrot	1 » 60 —, 300 » 150
8076	semperflorens alba	5 g 22,50, Pf. 100
8077	» Albert Martin, neu, sehr grossblumig, leuchtend purpurscharlach, dunkellaubig	1 g 100 —, 1000 S. 8 —, 300 S. 240
8078	» atropurpurea (Vernon), prachtvoll, leuchtend rot, dunkellaubig	1 g 20 —, 500 S. 200
8079	» » compacta (Vernon niedrig), ganz niedrig, mit leuchtend roten Blumen u. dunkler Belaubung	1 g 10 —, 300 S. 200
8080	» » fl. pleno	1000 S. 6 —, 200 » 120
8081	» Berna, karminrot mit dunkler Belaubung	1 g 43 —, 500 S. 120
8082	» compacta alba, niedrig, schön zu Gruppen und Einfassungen	1 g 20 —, 500 S. 200
8083	» » rosea	1 » 48 —, 500 » 120

8117. *Browallia speciosa grandiflora alba*.8124. *Calceolaria hybrida tigrina*.

Nr.	Begonia:	Pf.
8083a	<i>semperflorens</i> Feuermeer, neu	200 S. 300
8094	» <i>foliis aureis</i> , gelbblättrig, Blumen fleischfarben 1 g 48 —, 500 S.	120
	» <i>gracilis</i> , siehe <i>B. gracilis</i> .	
8085	» <i>grandifl. atropurpurea</i> , gross- blumige Vernon 1 g 36 —, 600 S.	100
8096	» <i>Gruppenkönigin</i> , neu, grossblumig rosa . . . . . 1000 S. 12 —, 200 S.	960
8087	» <i>Helene Hofinger</i> , weiss, niedrig 1 g 19 —, 500 S.	200
8088	» <i>Lachskönigin</i> , lachset in lache- rosa übergehend, dunkellaubig 1 g 128 —, 250 S.	150
8089	» <i>Liebesglut</i> , neu . . . . . 200 S.	300
8090	» <i>Lubeca rot</i> . . . . . 1 g 60 —, 300 S.	150
8091	» <i>magnifica</i> , Belaubung tief dunkel- rot, Blüten lebhaft karminschar- lach . . . . . 1 g 36 —, 500 S.	160
8092	» <i>Beginae</i> , siehe Neuheiten.	
8093	» <i>rosea</i> . . . . . 2 g 13 20, Pt.	100
8094	» <i>Ruhm von Châteline</i> 1 g —, 200 S.	180
8095	» <i>Triumph</i> , grossbl., schneeweiss, Blätter dunkelgrün mit rötlich- brauner Rückseite 1 g 60 —, 300 S.	150
8096	» <i>Vulkan (coccinea)</i> 1 » 30 —, 500 »	100
8097	» <i>Württembergia</i> , karminblutrot 1 g 30 —, 500 S.	100
8098	» <i>Zulukönig</i> , sehr dunkelblättrig 1 g 72 —, 200 »	160
8099	» <i>Zürich</i> , lebhaft karminrosa 1 g 160 —, 200 »	150
8100	» <i>gemischt</i> . . . . . 1 g 6 —, Pt.	100
	<i>Begonia</i> , durch schöne Blätter aus- gezeichnete:	
8103	» <i>Rex-Sorten</i> , Blattbegonien, neueste prachtvollste Spiel- arten, gegenseitig sorgfältig be- fruchtet . . . . . 1000 S. 80 —, 100 S.	820
8104	<i>Bignonia buccinatoria</i> . . . . . 25 »	360
8105	» <i>chrysantha</i> . . . . . 15 »	200
8106	» <i>floribunda</i> . . . . . 25 »	200
8107	» <i>Tweediana</i> $\triangle$ § . . . . . 20 g 5,30, 5 »	200
8108	<i>Bixa Orellana</i> . . . . . 20 g 21,60 Pt.	110
8110	<i>Bocconia frutescens</i> , $\triangle$ prachtvolle Blattpflanze . . . . . 10 S.	220
8111	<i>Boehmerianivea</i> , China-Gras 20 g 56 —, Pt.	150
8112	<i>Brachychiton acerifolium</i> 20 » 12 —, »	140
8113	» <i>populneum</i> . . . . . 20 » 4 —, »	110
8116	<i>Browallia speciosa major</i> , gross- blumig, dunkelblau, dankbarer Winterblüher 1000 S. 80 —, 100 S.	820
8117	» <i>speciosa grandiflora alba</i> , neu 1000 S. 40 —, 100 S.	420

Nr.		Pf.
8117a	<i>Brucea sumatrana</i> . . . . . 2 S.	240
8118	<i>Caesalpinia</i> $\triangle$ <i>Bonducella</i> . . . . . 2 »	200
8119	» <i>mexicana</i> . . . . . 30 g 14 —, 5 »	200
8120	» <i>Sappan</i> . . . . . 2 »	140
8121	» <i>tinctoria</i> . . . . . 20 g 16 —, 10 »	150
8122	<i>Cajanus indicus</i> $\triangle$ , Taubenerbsen- baum . . . . . 20 g 16 —, 20 S.	150

**Calceolaria hybrida:**

8124	<i>tigrina</i> , grossblumige getigerte, in den prachtvollsten Färbungen 1 g 245 —, 200 S.	200
8125	<i>unicolor</i> , grossblum. einfarbige, in dem schönsten Farbenspiel 1 g 120 —, 300 S.	300
8126	<i>picturata</i> , grossblum. getuschte, in den reizendsten Farben 1 g 140 —, 200 S.	120
8127	<i>striata</i> , gestreifte . . . . . 1 » 185 —, 200 »	240
8128	getigerte, einfarbige und getuschte gemischt . . . . . 1 g 230 —, 200 S.	200
8129	<i>Graciosa</i> , einfarbige halbhohe früh- blühende . . . . . 1 g 135 —, 200 S.	150
8130	<i>grandiflora Olympia</i> , tief dunkelrot auf goldgelbem Grunde 1 g 240 —, 200 S.	150
8131	<i>Sonnenstrahl</i> , geädert 1 » 240 —, 200 »	150
8132	<i>nana</i> , Zwerg-, getigerte, von kräf- tigem, gedrungenem Wuchs, Blumen gross . . . . . 1 g 262 —, 200 S.	200
8133	<i>nana</i> , Zwerg-, getuschte 1 g 210 —, 200 S.	200
8134	<i>nana</i> , Zwerg-, getuschte und getigerte gemischt . . . . . 1 g 44 —, 200 S.	200
8135	<i>Calceolaria racemosa hybrida</i> , neu Pf.	200
8136	» <i>rugosa hybrida</i> , strauch- artige in prachtvollem Farbenspiel 1000 S. 10 —, 100 S.	200
8137	» <i>rugosa hybrida aurea</i> 1000 S. 14 —, 100 »	200
8138	» » <i>nana</i> . . . . . 1000 S. 18 —, 100 »	200
8139	<i>Galla aethiopica</i> . . . . . 20 g 44 —, Pt.	130
8140	» <i>aethiopica devoniensis</i> ( <i>grandiflora</i> ) 2 g 44 —, »	130
8141	» » <i>Perle von Stuttgart</i> 20 g 44 —, »	130
	<i>Callistemon</i> , siehe <i>Metrosideros</i> .	
8142	<i>Calophyllum Inophyllum</i> $\triangle$ 2 »	160
8144	<i>Canavallia gladiata</i> . . . . . 100 S. 15 —, 5 »	100
8145	» <i>spec. Cuba</i> . . . . . 100 » 15 —, 5 »	100
8146	<i>Camellia japonica fl. pl.</i> , viele ge- fällte Sorten gemischt 100 S. 60 —, 5 S.	300
8147	» <i>japonica</i> , einfache zu Unterlagen 100 S. 40 —, 10 S.	420

8135. *Calceolaria racemosa hybrida*.8174. *Canna*, großblumige frühblühende Sorten.

Nr.	Canna, Blumenrohr:	Pf.
8148	Brannengsli . . . . . 20 g 8 —, 5 S.	120
8149	glauca . . . . . 20 » 8 —, 5 »	120
8150	tricolor, buntblättrig . . . . . 20 » 8 —, 5 »	120
8151	variegata, buntblättrig . . . . . 20 » 10 —, 5 »	130
8152	viele Sorten gemischt . . . . . 20 » 6, 80, 10 »	100
8153	dunkellaubige Sorten gemischt . . . . . 20 g 18 —, 10 »	100
<b>Canna, großblum. frühblühende niedrige:</b>		
8153a	Alphonse Bouvier . . . . . 20 g 21 —, 5 S.	110
8154	And nken an Präsident Carnot . . . . . 20 g 22 —, 5 »	110
8155	aurea . . . . . 20 » 21 —, 5 »	110
8156	Charlemagne . . . . . 20 » 21 —, 5 »	110
8157	Charles Paul . . . . . 20 » 22 —, 5 »	120
8158	Comte de Bouchaud . . . . . 20 » 24 —, 5 »	120
8159	Director Holtze . . . . . 20 » 26 —, 5 »	120
8160	Ériopunda . . . . . 20 » 27 —, 5 »	120
8161	François Vuillermet . . . . . 20 » 27 —, 5 »	120
8162	Goury . . . . . 20 » 27 —, 5 »	120
8163	J. D. Cabes . . . . . 20 » 22 —, 5 »	110
8164	Kaiser Wilhelm . . . . . 20 » 13 —, 5 »	100
8165	Königin Charlotte . . . . . 20 » 12 —, 5 »	100
8166	Laforceade . . . . . 20 » 23 —, 5 »	120
8167	L. Patry . . . . . 20 » 20 —, 5 »	120
8168	Madame Crozy . . . . . 20 » 18 —, 5 »	100
8169	Marceau . . . . . 20 » 20 —, 5 »	120
8170	Papa Conna . . . . . 20 » 18 —, 5 »	120
8171	Petite Mocotte . . . . . 20 » 29 —, 5 »	130
8172	Victor Lemaire . . . . . 20 » 23 —, 5 »	120
8173	Wilhelm Hofeger . . . . . 20 » 27 —, 5 »	120
8174	großblumige frühblühende niedrige in bester Mischung . . . . . 20 g 29 —, 5 S.	110
8175	Carica Papaya (M), Melonenbaum . . . . . 20 g 90 —, 10 S.	170
8177	Cassia (M), Chamacerista . . . . . 20 g 14 —, 10 S.	120
8178	» corymbosa . . . . . » 10 —, 5 »	90
8179	» floribunda . . . . . » 12 —, 50 »	100
8180	» grandiflora . . . . . » 11 —, 50 »	90
8181	» laevigata . . . . . » 16 —, 50 »	100
8182	» marylandica . . . . . » 14 —, 50 »	100
8183	» occidentalis . . . . . » 15 —, 25 »	90
8184	» smaragdina . . . . . » 12 —, 25 »	100
8185	» Sopherae . . . . . » —, 20 »	190
8188	Casuarina tenuissima . . . . . » 9 —, 10 S.	90
8188a	Cedreia australis . . . . . » 3 S.	500
8188b	» fissilis . . . . . » 5 »	500

Nr.	Canna, großblumige frühblühende Sorten.	Pf.
8189	<i>Centrosema grandiflorum</i> . . . . . 20 g 31 —, 5 S.	120
8190	» Plumieri . . . . . 20 » 24 —, 5 S.	120
8192	<i>Chrysanthemum frutescens</i> (Argyranthemum) . . . . . 20 g 21 —, 5 S.	110
8194	» <i>indicum</i> , einfache frühblüh. in Prachtmischung . . . . . 1 g 20 —, 10 S.	500
8195	» » fl. pl., neue gefüllte frühblühende Spielarten . . . . . 1/2 g 20 —, 10 S.	600
8196	» » <i>grandiflorum</i> fl. pl., großblumig, von den schönsten gefüllten Sorten, beste Auswahl . . . . . 1 g 80 —, 10 S.	600
8197	» » <i>pomponicum</i> fl. pl., kleinblumige oder Pompon-, beste Auswahl . . . . . 1 g 30 —, 10 S.	600
8198	» <i>japonicum</i> fl. pl., japanische gefüllte gemischt, beste Auswahl . . . . . 1 g 30 —, 10 S.	600
8200	<i>Cicca disticha</i> . . . . . 20 g 10 —, 10 S.	90

**Cineraria hybrida:**

8201	gute Mischung . . . . . 1 g 38 —, 10 S.	130
8202	beste Mischung kleinblumiger Spielarten, für den Marktverkauf zu empfehlen . . . . . 1 g 74 —, 10 S.	170
8203	coerulea, himmelblau, kleinblumig . . . . . 1 g 30 —, 10 S.	120
8204	flutosa, mit geröhrtten Blumen . . . . . 1 g 24 —, 10 S.	120
8205	grandiflora, die großblumigen verbesserten Spielarten in Prachtmischung . . . . . 1 g 30 —, 100 S.	300
8206	» alba . . . . . 1 » 80 —, 100 »	200
8207	» azurea . . . . . 1 » 80 —, 100 »	200
8208	» incarnata, zartfleischfarben . . . . . 1 g 90 —, 100 »	300
8209	» hermesina . . . . . 1 » 80 —, 100 »	200
8210	» Matador, leuchtend scharlach . . . . . 1000 S. 80 —, 50 »	400
8211	» Pompadour, blau gestreift auf rosa Grund . . . . . 1 g 82 —, 100 »	200
8212	» Regenbogen . . . . . 1 » 82 —, 100 »	200
8213	» rosea, rosefarbene Sorten . . . . . 1 g 82 —, 100 »	200
8214	» sanguinea . . . . . 1 » 82 —, 100 »	200
8215	» Stella . . . . . 1 » 82 —, 100 »	200
8216	nana, niedrige kleinblumige in prachtvollem Farbenspiel . . . . . 1 g 74 —, 100 S.	140
8217	» grandiflora, niedrige großblumige Spielarten in den prachtvollsten Farben . . . . . 1 g 100 —, 100 S.	250



8217. *Cineraria hybr. grandiflora nana*.8237a. *Coffea arabica*.

Nr.	<i>Cineraria hybrida</i> :	Pf.	
8218	<i>nana grandiflora</i> Stella		
	1 g 100 —, 100 S.	250	
8219	» <i>kermesina</i> , kleinblumig, dunkel-karmesin . . . . .	1 g 74 —, 100 S.	170
8220	<i>plenissima</i> (H. & S.), gefüllt-blühende, tadellos in Form und Füllung der Blumen! g 24 —, 100 S.	170	
8221	» <i>nana</i> , niedrige mit grossen, schön-geformten, dichtgefüllten Blumen in vielen Farben . 1 g 94 —, 100 S.	170	
8222	<i>polyantha (stellata)</i> , reichblühende, sehr kleinblumige, hochwachsende Sorten im schönsten Farbenspiel, vorzügl. zum Schnitt . . 1 g 22 —, Pt.	110	
8223	» <i>blaue</i> Färbungen . . 1 » 21 —, »	110	
8224	<i>radiata</i> , Sternblumen-Cinerarien, mit sehr kleinen, kaktusdahlienartigen, sternförmigen Blüten in bester Mischung . . . . .	1 g 31 —, Pt.	120
8225	<i>radiata nana</i> , niedrige Sternblumen-Cinerarien . . . . .	1 g 33 —, Pt.	130
8226	<i>striata</i> . . . . .	1 » 38 —, »	130
8227	<i>Cineraria maritima</i> , mit silberweissen Blättern . . . . .	20 g 25 —, Pt.	150
8228	» <i>maritima candidissima</i> . . . . .	20 g 30 —, »	150
8229	» » <i>Diamant</i> . . . . .	20 » 32 —, »	150
8230	<i>Citrus trifoliata</i> . . . . .	20 » 3 —, »	90
8232	<i>Clianthus Dampieri</i> 100 S. 16 —, 10 S.	115	
8233	» <i>punicea</i> . . . . .	20 g 34 —, Pt.	120
8234	» <i>albus</i> , weissblühend . . . . .	20 g 41 —, »	130
8235	<i>Cobaea macrostemma</i> § 20 » —, »	—	
8236	» <i>scandens</i> §. sehr schöne Schling-pflanze mit grossen blauen Blumen . . . . .	20 g 30 —, Pt.	130
8237	» <i>scandens fl. albo</i> . . . . .	20 » 50 —, »	130
8237a	<i>Coffea arabica</i> . . . . .	100 S. 150 —, 10 S.	1550

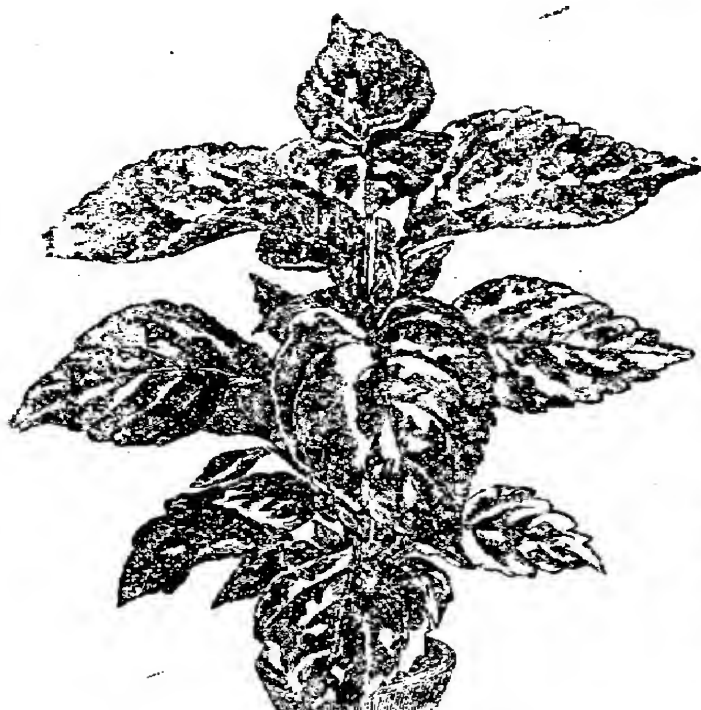
**Coleus hybridus:**

8238	schöne Sorten gemischt . 1 g 10 —, 30 S.	90
8239	vorzügliche Mischung der besten, lebhaft gefärbten Sorten 1000 S. 20 —, 100 S.	350
8240	mit geschlitzten und gefranzten Blättern ( <i>laciniatus</i> ) 1000 S. 20 —, 100 S.	350

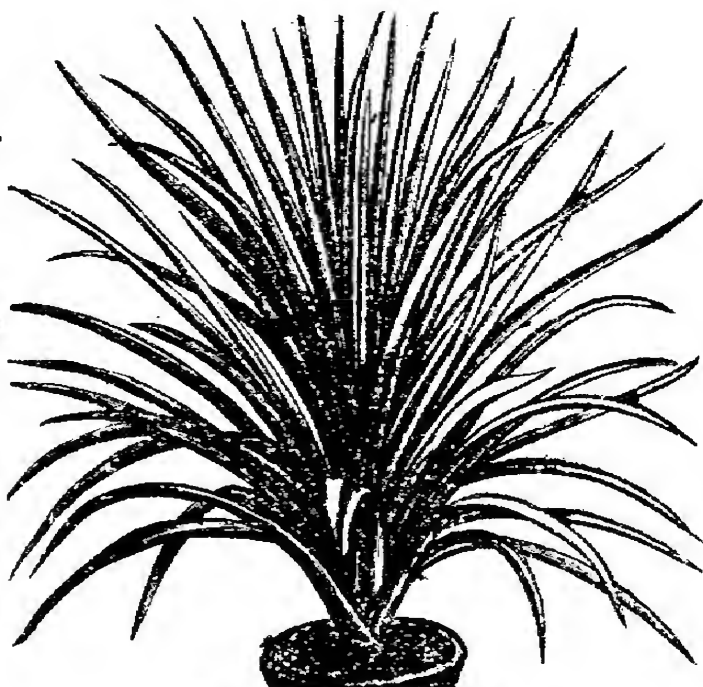
**Coleus hybridus macrophyllus, grösstblättrige:**

8241	gefleckte und gestreifte gemischt . . . . .	1000 S. 30 —, 100 S.	350
	42 lachsfarbene mit braunem Rand . . . . .	1000 S. 15 —, 100 S.	180

Nr.	<i>Coleus</i> hybr. <i>macrophyllus</i> :	Pf.
8243	leuchtend karminrote	1000 S. 15 —, 100 » 180
8244	mit roten Blättern	1000 » 15 —, 100 » 180
8245	mit violettroten Blättern	1000 S. 15 —, 100 » 180
8246	karminrote mit schwarzgrünen Rändern	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8247	mit gelben Blättern	1000 » 15 —, 100 » 180
8248	mit kupferroten Blättern	1000 S. 15 —, 100 » 180
8249	mit lachsroten Blättern	1000 » 15 —, 100 » 180
8250	weissgrundige	1000 » 15 —, 100 » 180
8251	grossblättrige Sorten in reizenden Blattfärbungen gemischt	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8252	Riesen der Pyrenäen, Blätter sehr gross, herrliche Färbungen, meist auf weissem Grund	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8253	schottische bunte, Blätter gross, rund, in den lebhaftesten Farben	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8253a	Rokoko, neu, mit gewellten u gekräuselten Blättern	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8254	rotblättrige Riesen-,	1000 » 15 —, 100 » 180
8255	Zwerg-, mit grossen schwarz-roten Blättern	1000 S. 30 —, 100 S. 250
8256	Zwerg-, mit grossen roten Blättern	1000 S. 15 —, 100 S. 180
8257	Zwerg-, mit grossen bunten Blättern	1000 » 15 —, 100 » 180
8258	Bizzarr	1000 » 15 —, 100 » 180
8259	ornatus, prächtige, buntblättrige Sorte	1000 S. 10 —, 100 S. 110
8260	<i>Coleus quercifolius</i>	1000 » 15 —, 100 » 180
8261	» <i>Rehneltianus</i> , neu, Blätter klein, rotbraun mit grünem Rand, Blüten leuchtend hellblau, prächtiger Winterblüher, unübertreffliche Ampelpflanze; im Sommer auch als Teppich- und Einfassungspflanze zu verwenden. Keimzeit der Samen 4–6 Wochen.	100 S. 300
8262	» <i>salicifolius</i>	1000 S. 10 —, 100 » 110
8263	» <i>Papagei</i> , mit schmalen, langen Blättern, in den reizendsten Blattfärbungen	1000 S. 10 —, 100 S. 110
8264	<i>Cordyline arborea</i>	5 g 25 —
8265	» <i>australis</i> , in Beeren	20 g 80 —, 10 S. 180
8266	» <i>australis</i> reiner S.	1000 S. 30 —, 50 S. 200
8267	» <i>indivisa</i> ( <i>superbiens</i> ), in Beeren	20 g 32 —, 50 S. 200
8268	» <i>latifolia</i>	20 » 66 —, 100 S. 400
8270	» <i>lineata</i>	20 g 32 —, 25 S. 200



8251. Coleus, Spielart.



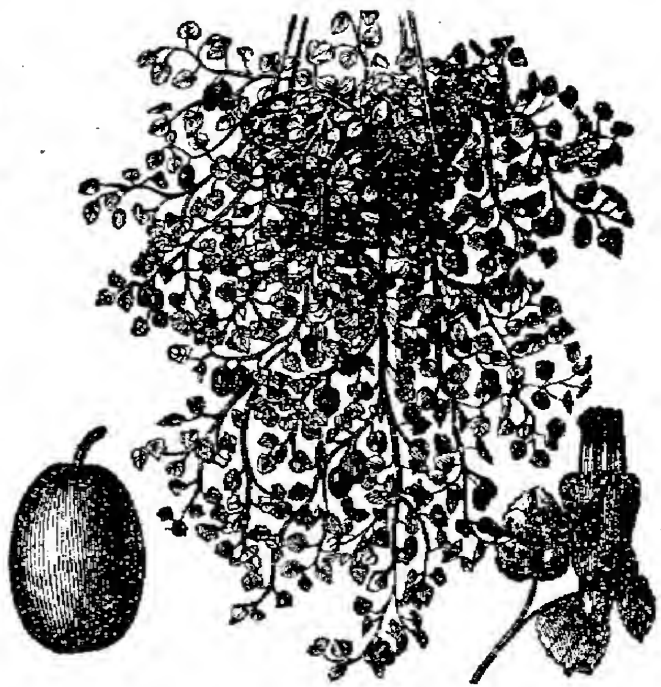
8267. Corayline indivisa.



Nr.	Pf.
8272 <i>Cosmophyllum cacaliaefolium</i> (Ferdinanda eminens) . . . . .	20 g 58 —, Pt. 150
8273 <i>Crotalaria striata</i> . . . . .	5 » 10,80, » 130
8274 <i>Cryptostegia</i> $\triangle$ <i>grandiflora</i> §, Kautschuk liefernd . . . . .	1000 S. 36 —, 50 S. 200







**Cyclamen, Alpenveilchen:**

8276 <i>europaeum</i> . . . . .	100 S. 30 —, 10 S. 320
8277 <i>macrophyllum</i> ( <i>africanum</i> , <i>algeriense</i> ) . . . . .	100 S. 12 —, 10 S. 150
8278 <i>persicum</i> . . . . .	100 » 140 —, 50 » 800
8279 » <i>cristatum</i> (Bush Hill Pioneer), sehr schön, Blumenblätter kammartig gekraust . . . . .	100 S. 42 —, 10 S. 450
8280 » <i>fimbriatum</i> , grossblumige gefranste, in bester Mischung . . . . .	100 S. 44 —, 10 S. 500
8282 » » <i>album</i> . . . . .	10 » 500
8283 » » <i>lilacinum</i> . . . . .	100 S. 54 —, 10 » 550
8284 » » <i>magnificum</i> , weiss mit rotem Auge . . . . .	100 S. 52 —, 10 S. 550
8287 » » <i>rubrum</i> . . . . .	100 » 52 —, 10 » 550
8290 » <i>Kaiser Wilhelm</i> , dunkelrot, grossblumig . . . . .	100 S. 41 —, 10 S. 450
8291 » <i>Montblanc</i> , reinweiss, ohne Auge, grossblumig . . . . .	100 S. 48 —, 10 S. 500
8292 » <i>Papilio</i> , Schmetterlings-Alpenveilchen, mit gefransten Blumen, Prachtmischung . . . . .	100 S. 50 —, 10 S. 900
8293 » <i>giganteum</i> ( <i>universum</i> , <i>splendens</i> ), weiss mit rotem Auge . . . . .	100 S. 38 —, 10 S. 400
8294 » » <i>album</i> . . . . .	100 » 48 —, 10 » 500
8295 » » <i>anemoniflorum</i> , siehe Neuheiten.	
8297 » » <i>fliederblau</i> ( <i>lilacinum</i> ) . . . . .	100 S. 54 —, 10 » 550
8298 » » <i>Lemania</i> , mit aufwärtsgerichteten Blumen auf straffen Stielen . . . . .	100 S. 100 —, 10 S. 1100
8299 » » <i>Loreley</i> . . . . .	100 » 60 —, 10 » 700
8300 » » <i>Margarete</i> , weiss mit lila Auge . . . . .	100 S. 52 —, 10 S. 575
8301 » » <i>odoratum</i> . . . . .	100 » 54 —, 10 » 600
8302 » » <i>Rokoko</i> , Prachtmischung, mit grossen, flachen, runden Blumen, Blumenblätter gewellt und gekräuselt . . . . .	100 S. 30 —, 10 S. 900
8304 » » » <i>gerandete</i> . . . . .	100 S. 96 —, 10 » 1000
8305 » » » <i>karminrosa</i> . . . . .	100 S. 98 —, 10 » 1000

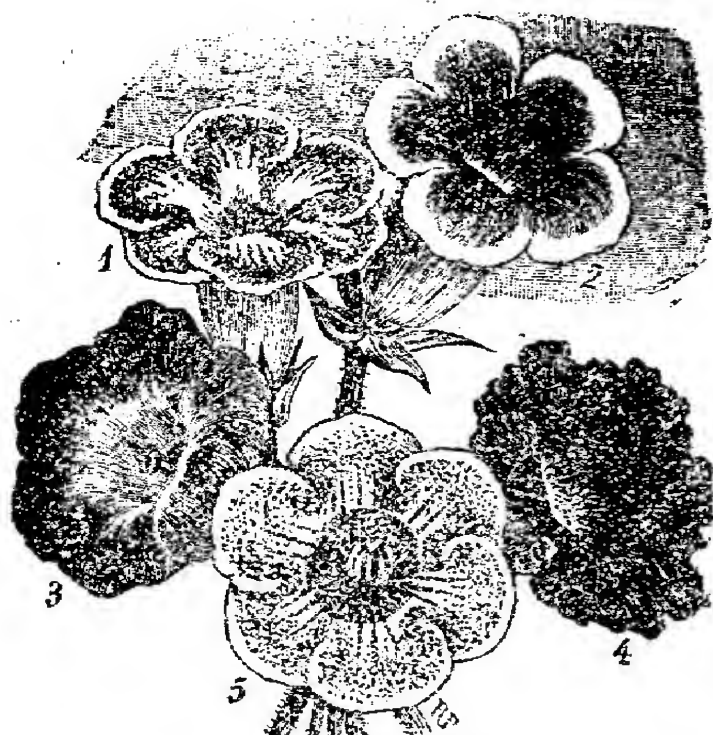
Nr.	Cyclamen:	Pf.
8306	<i>persicum giganteum Rokoko</i> lila . . . . .	100 S. 94 —, 10 S. 1000
8307	» <i>giganteum Rokoko lilarosa</i> . . . . .	100 S. 96 —, 10 » 1000
8309	» » <i>Rokoko rosa</i> . . . . .	100 » 96 —, 10 » 1000
8310	» » » <i>violett</i> . . . . .	100 » 96 —, 10 » 1000
8311	» » <i>Rosa von Marienthal</i> . . . . .	100 S. 54 —, 10 » 500
8312	» » <i>roseum superbum</i> . . . . .	100 S. 54 —, 10 » 550
8313	» » <i>Ruhm von Zehlendorf</i> , 10 S. . . . .	900
8314	» » <i>salmoneum</i> , leuchtend lachsrot, prachtvoll . . . . .	100 S. 63 —, 10 S. 700
8315	» » <i>sanguineum</i> , das dunkelste und leuchtendste Rot . . . . .	100 S. 48 —, 10 S. 500
8316	» » <i>Schneeflocke</i> . . . . .	100 » 48 —, 10 » 500
8319	» » <i>beste grösstblumige gemischt</i> . . . . .	100 S. 36 —, 10 S. 300
8322	<i>Cytisus glabratus</i> . . . . .	20 g 21 —, 50 » 110
8323	» <i>palmensis</i> . . . . .	100 S. 12 —, 10 » 150
Dasylirion, siehe unter Sukkulente.		
8324	<i>Datura</i> $\triangle$ <i>arborea</i> . . . . .	100 S. 40 —, 10 S. 500
8326	<i>Daubentonia Tripetiana</i> . . . . .	5 » 120
Didymocarpus, siehe Streptocarpus.		
8328	<i>Dioslea glycinoides</i> § . . . . .	20 g 12 —, 10 S. 140
8328a	<i>Diplazium glutinosus</i> . . . . .	1000 S. 30 —, 50 » 110
8328b	<i>Disemma</i> § <i>coccinea</i> ( <i>Passiflora</i> ), Blüte orangerot, schnellwachsend für Wintergärten . . . . .	100 S. 40 —, 10 S. 500
8339	<i>Delichodeira tubiflora</i> $\triangle$ . . . . .	100 » 200
8330	<i>Delichos</i> $\triangle$ <i>lignosus</i> § . . . . .	20 g 30 —, 25 » 130
8331	» <i>lignosus albus</i> . . . . .	» 30 —, 25 » 120
8332	» <i>tuberosus</i> . . . . .	» 21 —, 5 » 110
8333	<i>Doryanthes</i> $\triangle$ <i>Palmeri</i> , prachtvollste Zierpflanze . . . . .	100 S. 20 —, 10 S. 250
8334	<i>Dracaena Draco</i> . . . . .	20 g 52 —, 10 » 150
8335	<i>Drymonia punctata</i> . . . . .	100 » 100
8336	<i>Duranta Ellisia</i> . . . . .	20 g 13 —, 30 » 100
8337	<i>Davaua dependens</i> . . . . .	20 » 10 —, 50 » 90
Dyckia, siehe Sukkulente.		
Echeveria, siehe Sukkulente.		
8337a	<i>Echium foetidum</i> . . . . .	100 S. 24 —, 10 S. 300
8338	<i>Edwardia tetraptera</i> . . . . .	20 g 16 —, Pt. 100
8339	<i>Embothrium coccineum</i> . . . . .	100 S. 24 —, 10 S. 250
8340	<i>Entada</i> $\triangle$ <i>polystachya</i> . . . . .	1 » 100
8341	» <i>scandens</i> §, sehr grosse Samen . . . . .	1 S. 1000
8342	» <i>sudanica</i> , Samen sehr gross . . . . .	1 » 1000
8343	<i>Epacris hybrida</i> , beste Sorten gemischt . . . . .	1000 S. 24 —, 50 S. 140
8344	<i>Eranthemum</i> $\triangle$ <i>longifolium</i> . . . . .	1000 S. 30 —, 50 » 150
8345	<i>Erica arborea</i> , reiner Samen . . . . .	20 g 24 —, Pt. 120

8395. *Exacum affine*.8416. *Fuchsia procumbens*.

Nr.	Pf.
<b>Erythrina</b>  , Korallenbaum:	
8347 » <i>Crista galli</i> . . . . .	20 g 122 —, Pt. 300
8348 » <i>glauca</i> . . . . .	100 S. 52 —, 5 S. 300
8349 » <i>insignis</i> . . . . .	100 » 24 —, 10 » 300
8350 » <i>umbrosa</i> , als Schattenbaum für Kakaopflanzungen empfohlen	100 S. 66 —, 5 S. 400
8351 <b>Eucalyptus alpina</b> . . . . .	20 g —, Pt. 150
8352 » <i>botryoides</i> . . . . .	» 24 —, » 120
8353 » <i>calophylla</i> . . . . .	» 31 —, » 120
8354 » <i>citriodora</i> . . . . .	» 74 —, » 170
8355 » <i>cornuta</i> . . . . .	» 24 —, » 120
8356 » <i>corynocalyx</i> . . . . .	» 41 —, » 140
8357 » <i>cosmophylla</i> . . . . .	» —, » 160
8358 » <i>crebra</i> . . . . .	» 41 —, » 130
8359 » <i>eugenioides</i> . . . . .	» 52 —, » 150
8361 » <i>ficifolia</i> , mit zinnoberroten Blüten	100 S. 36 —, 10 S. 400
8362 » <i>globulus</i> , „Blaugummi-“ oder Fieberhehlbaum 20 g 34 —, Pt. 180	
8363 » <i>gomphocephala</i> . . . . .	» 38 —, » 130
8364 » <i>goniocalyx</i> . . . . .	» 31 —, » 110
8365 » <i>haemastoma</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8366 » <i>hemiphoia</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8367 » <i>Lehmannii</i> . . . . .	» 74 —, » 170
8368 » <i>leucoxylon</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8369 » <i>longifolia</i> . . . . .	» 30 —, » 120
8370 » <i>maculata</i> . . . . .	» —, » 160
8371 » <i>marginata</i> . . . . .	» —, » 200
8372 » <i>melliodora</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8373 » <i>Muelleriana</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8374 » <i>obliqua</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8375 » <i>paniculata</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8376 » <i>pillularis</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8377 » <i>piperita</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8378 » <i>polyanthema</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8379 » <i>punctata</i> . . . . .	» 38 —, » 130
8380 » <i>resinifera</i> . . . . .	» 25 —, » 120
8381 » <i>robusta</i> . . . . .	» 25 —, » 120
8382 » <i>rostrata</i> . . . . .	» 25 —, » 120
8383 » <i>rudis</i> . . . . .	» 25 —, » 120
8384 » <i>saligna</i> . . . . .	» —, » 200
8385 » <i>siderophloia</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8386 » <i>sideroxylon</i> . . . . .	» 44 —, » 130
8387 » <i>Sieberiana</i> . . . . .	» —, » 180
8388 » <i>Stuartiana</i> . . . . .	» 44 —, » 120
8389 » <i>tereticoornis</i> . . . . .	» 25 —, » 120
8390 » <i>Trabutii</i> . . . . .	» 17 —, » 100
8391 » <i>viminialis</i> . . . . .	» 21 —, » 110
8392 » <i>gemischt</i> . . . . .	» 8 —, » 90
8393 <b>Eupatorium grandiflorum</b> (album)	20 g 160 —, » 200
8394 » <i>sparium</i> . . . . .	20 » —, » 200
<b>Euphorbia</b> , siehe Sukkulanten.	
8395 <b>Exacum</b>  , affine, hübsche Topf- pflanze, Blumen Hla, wohlrie- chend . . . . .	1000 S. 8 —, 100 S. 120

Nr.	Pf.
8396 <b>Exacum affine grandiflorum</b>	1 g 80 —, 100 S. 120
8397 » <i>affine stellatum</i> . 1 » 80 —, 100 » 120	
8398 <b>Faya fragifera</b> 	» 10 » 120
8399 <b>Feijoa Sellowiana</b> 	100 S. 7, 20, 20 » 150
8400 <b>Ficus</b>  <i>elastica</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 » 120
8402 » <i>religiosa</i> . . . . .	1000 » 80 —, 50 » 410
8403 <b>Flemingia strobilifera</b> 	100 S. —, 10 » 360
8404 <b>Fragaria indica</b> , reizende Ampel- pflanze mit gelben Blüten und roten Früchten . . . . .	20 g 52 —, Pt. 150
<b>Fuchsia:</b>	
8408 » <i>corymbiflora</i> . . . . .	1000 S. 56 —, 100 S. 620
8409 » » <i>alba</i> . . . . .	1000 » 56 —, 100 » 620
8410 » <i>fulgens</i> . . . . .	100 » 20 —, 10 » 250
8411 » <i>hybrida</i> , neueste gross- blumige . . . . .	100 S. 12 —, 10 S. 150
8412 » » neueste gefüllte . . . . .	100 S. 12 —, 10 » 150
8413 » » gefüllte blaukorollige . . . . .	100 S. 16 —, 10 » 180
8414 » » gefüllte weisskorollige . . . . .	100 S. 16 —, 10 » 180
8415 » » gefüllte und einfache ge- mischt . . . . .	100 S. 14 —, 10 S. 150
8416 » <i>procumbens</i> , reizend für Am- pein, Beeren karminrot . . . . .	1000 S. 50 —, 50 S. 300
8418 » <i>syringiflora</i> . . . . .	1000 » 50 —, 50 » 200
8422 <b>Gardenia Thunbergii</b> . . . . .	20 g 58 —, Pt. 150
8423 <b>Gazania hybrida</b> , neue Spielarten in bester Mischung 100 S. 19 —, 10 S. 210	
8424 <b>Genista Andreana</b> , schön, gelddelb mit dunkelpurpurnen Flecken . . . . .	20 g 44 —, Pt. 130
8425 » <i>canariensis</i> . . . . .	20 » 24 —, 50 S. 125
8426 » <i>candicans</i> . . . . .	20 » 11 —, 50 » 110
8426a » <i>florida</i> . . . . .	5 » 60 —, Pt. 300
8426b » <i>maroccana</i> . . . . .	5 S. 200
8427 » <i>monosperma</i> . . . . .	» 12 —, 25 » 150
8428 <b>Gerbera Jamesonii</b> 100 S. 60 —, 10 » 650	
8429 » <i>Jamesonii hybrida</i> 100 » 60 —, 10 » 650	
8430 <b>Gesneria</b>  <i>allagophylla</i> , 1000 S. 16 —, 100 » 130	
8431 » <i>maoantha</i> ( <i>Dicaea cardinalis</i> ), scharlachrot 1000 S. 18 —, 100 S. 200	
8432 » <i>regalis nigrescens</i> 1000 » 18 —, 100 » 200	
8433 » <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 18 —, 100 » 180
» andere, siehe <i>Naegelia</i> .	
8435 <b>Gloriosa</b> ( <i>Methonica</i> )  <i>Reth- schildiana</i> , dunkelkarmesin, gelb gerandet . 100 S. 24 —, 10 S. 300	
8436 » <i>superta</i> . . . . .	20 g 62 — Pt. 150









Gloxinia, verschiedene.



g510. Hexacentris coccinea.

Nr.	Pf.		
<b>Gloxinia  hybrida grandiflora:</b>			
8437		beste Sorten gemischt . 1 g 60 —, 500 S. 200	
8438		Circe, weiss mit auffallender purpurner, in violettblau verlaufender Zeichnung . 1000 S. 15 —, 200 S. 300	
8439		crassifolia crispa Meteor, karmin-scharlach mit Weissm Schlund, Rand gekräuselt . 1000 S. 15 —, 200 S. 300	
8440		» crispa Waterlœc, schwarzpurpur in karmesin übergehend, gekräuselt . 1000 S. 12 —, 200 S. 250	
8441		» erecta (robusta) . 1000 » 18 —, 200 » 375	
8442		» » coccinea . . . . . 200 S. 250	
8443		» » violacea . . . . . 200 » 250	
8444		» Königin Viktoria, reinweiss . 1000 S. 12 —, 200 » 250	
8445		» Prinz Adalbert, violettpurpur mit Weissm Rand . 1000 S. 24 —, 200 S. 500	
8446		» gemischt . 1000 » 11 —, 200 » 240	
8447		elegantissima punctata, punktierte . 1000 S. 12 —, 200 S. 250	
8448		Feuerkönig, scharlachrot mit breiten Blättern . . . 1000 S. 24 —, 200 S. 500	
8449		gestreifte und marmorierte . 1000 S. 40 —, 200 » 500	
8450		gigantes, Riesen-Gloxinien in Prachtmischung 1000 S. 12 —, 200 S. 250	
8451		» Brunnhilde, reinweiss . . . 20 » 250	
8452		» carminen . . . 1000 S. 15 —, 100 » 160	
8453		» Cyklop . . . 1000 » 24 —, 100 » 250	
8454		» Goliath . . . 1000 » 24 —, 100 » 250	
8455		» Schwarzer Prinz . . . 1000 » 10 —, 200 » 220	
8456		» Venus . . . . . 1000 » 10 —, 200 » 220	
8457		imperialis (Stanningia), Kaiser-Gloxinien gemischt . 1000 S. 16 —, 200 S. 380	
8458		» dunkelblau mit hellem Schlund . . 1000 S. 20 —, 200 » 375	
8459		» dunkelrot . . . 1000 » 20 —, 200 » 375	
8460		» dunkelviolet . 1000 » 20 —, 200 » 375	
8461		» » mit Weissm Schlund . 1000 S. 20 —, 200 » 375	
8462		» leuchtendrot mit hellem Schlund . 1000 S. 20 —, 200 » 375	
8463		» modifarben . 1000 » 20 —, 200 » 375	
8464		» reinweiss . . . 1000 » 20 —, 200 » 375	
8465		» violettrot mit lila Rand . 1000 S. 20 —, 200 » 375	
<b>Nr. Gloxinia hybrida grandiflora: Pf.</b>			
8466		Kaiser Friedrich, leucht. scharlach mit Weissm Rand 1000 S. 12 —, 150 S. 150	
8467		Kaiser Wilhelm, dunkelviolet mit Weissm Rand . 1000 S. 12 —, 200 S. 150	
8468		Kokette, gelbschlund. 1000 » 13 —, 200 » 375	
8469		Leuchtfleur (Défiance), scharlachrot 1000 S. 18 —, 100 S. 375	
8470		multiflora Rosalind, hellrosa in karmin verlaufend . 1000 S. 18 —, 200 S. 375	
8471		Othello, schwarzviolet. 1000 » 12 —, 200 » 250	
8472		Psyche, weiss mit purpurscharlachrotem, karmin punktierten Fleck, schön . 1000 S. 24 —, 100 S. 375	
8473		Purpurkönigin . 1000 » 13 —, 200 » 375	
8474		Scharlachkönigin 1000 » 13 —, 200 » 375	
8475		Schneekönigin . 1000 » 20 —, 300 » 420	
8476		Sigrina, grossblumige getigerte . 1000 S. 12 —, 200 S. 250	
8477		» blau leopardierte . . . 200 » 250	
8478		» rosenrot leopardierte . . 200 » 250	
8479		tricolor . . . 1000 S. 9 —, 200 » 200	
8480		» Prinzessin Maud . 1000 » 24 —, 200 » 500	
8481		Undine . . . . . 1000 » 9 —, 200 » 200	
8482		Geszyppium herbaceum  . 20 g 9,30, Pf. 90	
8483		Grevillea robusta, prächtige, sehr zierende Blattpflanze 20 g 55 —, Pf. 160	
8484		Grewia  asiatica . . . . . 5 S. 120	
8485		Quevina Avellana, Blumen weiss, Beeren rot . . . . . 5 S. 120	
8486		Habrothamnus aurantiacus 20 g 44 —, Pf. 130	
8487		Malva pectinata . . . 100 S. 52 —, 10 S. 320	
8488		» saligna . . . . . 100 » 22 —, 10 » 350	
8489		Hardenbergia, siehe Kennedyia.	
8490		Redychium coronarium 20 g 52 — Pf. 150	
8491		Heimia salicifolia . . . . . 100 S. 130	
8492		Melilotropium  Anna Turan . 200 » 100	
8493		» Blaue Perle . . . . . 200 » 100	
8494		» Frau Brant . . . . . 200 » 100	
8495		» Frau Medizinalrat Lederle, sehr grossbl. . . . . 200 S. 120	
8496		» Königin Margarete, grossblüthig 5 g 24,50, 100 S. 80	
8497		» Negerfürst (Hoi des noirs) 20 g 37,60, 100 » 80	
8498		» peruviana . . . . . 20 » 32 —, 200 » 100	
8499		» Ruhm der Gruppen (Gloire des masses) . . . 20 g 32 —, 200 » 100	
8500		» Schneeball (Boule de neige) 20 g 32 —, 200 » 100	
8501		» Veilchenkönigin . 20 » 37,60, 100 » 80	
8502		» Weisse Dame . 20 » 32 —, 100 » 80	
8503		» viele Sorten gemischt . 20 » 29,40, 200 » 90	



Impatiens Holstii, verschiedene.




8580. Lisianthus Russellianus.

Nr.	Pf.
8507 Heliotropium, Sorten mit sehr dunklen Blumen 20 g 32 —, 200 S. 100	
8508 » grossbl. und grossdoidige (Riesen-Heliotrop) in bester Mischung 5 g 20 —, 100 S. 100	
8509 » grossbl. weiss 20 » 32 —, 100 » 80	
8510 Hexacentris (Thunbergia) coccinea 10 » 1600	
8511 » mysorensis, prächtige Schlingpflanze 100 S. —, 5 S. 700	
<b>Hibiscus:</b>	
8515 Manihot 20 g 8 —, Pt. 90	
8516 » Sunset 10 » —, » 90	
8517 Meehani hybridus, neue Sorten in Prachtmischung 20 g 24 —, Pt. 120	
8518 moscheutos 20 » 8 —, » 90	
8519 pungens 100 S. 9 —, 10 S. 100	
8520 rosa-sinensis gemischt 100 » 8 —, 10 » 100	
8521 Himantophyllum cyrtanthiflorum 10 S. 30 —, 1 S. 320	
8522 » Gardenii 10 » —, 1 » 320	
8523 » miniatum 10 » —, 1 » 320	
8524 » » grandiflorum 10 » —, 1 » 320	
8525 » neueste Sorten in Mischung 10 S. —, 1 S. 300	
Himantophyllum, siehe Himantophyllum.	
8526 Impatiens Holstii, prächtvoll, leuchtend zinnoberrot 100 S. 24 —, 100 S. 300	
8527 » albo rubro maculatus 100 » 24 —, 100 » 280	
8528 » strobilacea 100 » 24 —, 100 » 280	
8529 » carminea 100 » 24 —, 100 » 280	
8530 » cinnabarina aurantiaca 100 » 24 —, 100 » 280	
8531 » isabellina rosea 1000 » 24 —, 100 » 280	
8532 » nana dunkelscharlach 100 » 30 —, 100 » 320	
8533 » salmonea 1000 » 24 —, 100 » 280	
8534 » violacea carminea 100 » 24 —, 100 » 280	
8535 » » nana 100 » 20 —, 100 » 220	
8536 » Holstii hybrida in bester Mischung 1000 S. 20 —, 100 » 220	
8537 » Sultanii 1000 » 24 —, 100 » 280	
8538 » » hybrida, versch. Farben gemischt 1000 S. 24 —, 100 S. 280	
8539 Ipomoea Batatas 100 » 75 —, 10 » 800	
8540 » Leari 20 g 90 —, Pt. 170	
8541 » atrovioacea 90 » —, » 170	
8542 » setosa 28 —, » 120	
8543 » umbellata 31 —, » 120	

Nr.	Pf.
8544 Isoloma crepusculum 100 S. 120	
8545 » hirsutum multiflorum 1000 S. 72 —, 100 » 800	
8546 » » multiflorum, Neue Spielarten, neu Pt. 300	
8547 » pictum 100 S. 100	
8548 Jacaranda mimosifolia 10 Schoten » 1200	
8549 » mimosifolia alba 20 g 2 —, Pt. 10	
8550 Jasminum azoricum 10 S. 900	
8552 Kennedyia bimaculata 20 g 31 —, 25 » 120	
8553 » Comptoniana 32 —, 25 » 130	
8554 » Makoyana 44 —, 25 » 130	
8555 » nigricans 90 —, 25 » 170	
8556 » ovata alba 44 —, 25 » 130	
8557 » » coerulea —, 25 » 200	
8558 » » lilacina —, 25 » 200	
8559 » » rosea 90 —, 25 » 170	
8559a » pentaphylla 90 —, Pt. 170	
8560 » gemischt 12 —, Pt. 100	
8561 Koellikeria argyrostigma 1000 S. 40 —, 50 S. 220	
8562 Lagunaria (Hibiscus) Patersonii 20 g 90 —, Pt. 170	
8563 Lantana hybrida, gemischt 20 g 50 —, 50 S. 130	
8564 » hybrida alba grandiflora 21 —, 50 » 110	
8565 » » Feuerkönig (Roi des rouges) 20 g 21 —, 50 S. 110	
8567 » » niedrige Sorten gemischt 20 g 30 —, 50 » 120	
8568 Lapageria rosea, hier geerntet 5 » 100	
8569 » » rosea albiflora, » 5 » 60	
8570 Laportea gigas 50 » 200	
8571 Lardizabala biternata, § strauchartige chilenische Schlingpflanze 100 S. 40 —, 5 S. 240	
8573 Lavatera arborea variegata, schöne buntblättrige Blattpflanze 20 g 31 —, Pt. 130	
8574 Leptospermum coccineum 1 » 10 —, » 200	
8575 » laevigatum 1 » 8 —, » 150	
8576 Leucadendron argenteum 100 S. 16 —, 10 S. 200	
8577 Leucaena glauca 20 g 16 —, 20 » 100	
8579 Lippia (Aloysia) citriodora 20 g 78 —, Pt. 170	
8580 Lisianthus Russellianus 1000 S. 6 —, 300 S. 200	
8581 Locheria hirsuta Pt. 200	
8582 Lotus mascaensis, Belaubung silberweiss, Blumen kanariengelb, Ampelpflanze 1000 S. 40 —, 25 S. 120	


8607. *Musa Gilletii*.8618. *Myrsiphyllum asparagoides*.


Nr.	Pf.
8583 <i>Lotus peltorhynchus</i> , reizende Ampelpflanze mit graugrüner Belaubung und orangescharlach Blumen	100 S. 20 —, 10 S. 220
8584 » <i>peltorhynchus atrococcineus</i> , dunkelscharlach	100 S. 20 —, 10 S. 220
8585 » » <i>aurantiacus</i> , orangegeilb	100 S. 20 —, 10 S. 220
8586 <i>Mackaya bella</i>  , mit glockenförmigen lila Blumen	100 S. 30 —, 5 S. 420
8587 <i>Malva capensis</i> (Malvastrum)	20 » 120
8588 <i>Melaleuca acuminata</i>	Pt. 200
8589 » <i>armillaris</i>	200
8590 » <i>elliptica</i>	200
8591 » <i>Leucadendron</i>	5 g 24 —, » 200
8592 » <i>gemischt</i>	5 » 10 —, » 185
8593 <i>Melanthus comosus</i>	20 S. 160
8594 » <i>major</i> , schöne Blattpflanze	20 » 160
8595 <i>Mentzelia Conzattii</i>	100 S. 18 —, 10 » 200
<i>Mesembrianthemum</i> , siehe Sukkulente.	
<i>Methonica</i> , siehe <i>Gloriosa</i> .	


**Metrosideros:**

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8596 <i>amoena</i>		8605 <i>semperflorens</i>	
8597 <i>lanceolata</i>		8606 <i>speciosa</i>	
8598 <i>rebuta</i>		8607 <i>tementosa</i>	
8599 <i>saligna</i>		8608 <i>violacea</i>	
8600 » <i>f. albo</i>			


Jede der vorsteh. Sorten Pt. (300 S.) 240






8601 <i>Metrosideros</i> , gemischt	20 g 24 —, Pt. 160
8602 <i>Mikania scandens</i>	10 S. 90
8603 <i>Mimosa pudica</i>	20 g 34 —, Pt. 130
8604 <i>Macuna pruriens</i>  , Juckbohne	100 S. 40 —, 5 S. 210

8605 <i>Musa</i>  <i>Arnoldiana</i>	2 » 400
8606 » <i>Ensete</i>	10 S. 28 —, 2 » 660
8607 » <i>Gilletii</i>	10 » 15 —, 2 » 320
8608 » <i>hybrida</i>	10 » 15 —, 2 » 320
8609 » <i>Martini</i>	10 » 4,50, 2 » 100
8610 » <i>superba</i>	20 g 54 —, Pt. 150

8618 <i>Myrsiphyllum</i> ( <i>Medeola</i> ) <i>asparagoides</i>  , reizende Schlingpflanze, wertvolles Bindegrün	20 g 70 —, Pt. 200
---	--------------------

8619 » <i>asparagoides myrtifolium</i> , myrtenblättrige Brautmedeola, feinstes Schnittgrün	100 S. 48 —, 10 S. 500
---	------------------------

8620 <i>Naegelia</i>  <i>amabilis</i>	100 » 200
8621 » <i>hybrida</i> , prächtige Spielarten in grösster Farbenmannigfaltigkeit	1000 S. 30 —, 100 S. 320

Nr.	Pf.
8622 <i>Naegelia refulgens</i>	100 S. 200
8623 » <i>zebrina</i>	1000 S. 30 —, 100 » 320
8624 <i>Nerium Oleander</i> , schöne Sorten gemischt	20 g 30 —, Pt. 120
8626 <i>Nertera depressa</i> , reizend, die Töpfe rassenartig überziehend und mit kleinen roten Früchten dicht besetzt	100 S. 26 —, 10 S. 280
8627 <i>Notospartium Carmichaeliae</i>	1 g 12 —, 50 » 150
8628 <i>Odontospermum sericeum</i>	1000 S. 16 —, 50 » 100
8629 <i>Ophiopogon intermedius</i>	5 » 300
8630 <i>Olinia cymosa</i>	10 » 160
8631 Orchideen, tropische Arten gemischt  , hier geerntete Samen	Pt. 600
8632 <i>Ornithogalum longibracteatum</i> , beliebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel genannt	50 S. 150
8633 <i>Oxalis</i>  <i>arborea</i>	1000 S. 20 —, 100 » 220
8634 <i>Pachyrhizus angulatus</i> 	2 » 200
8636 <i>Paneratium maritimum</i>	20 g 8 —, Pt. 100
8639 <i>Parochetus communis</i> , Ampelpflanze	10 S. 400
8640 <i>Passiflora</i>  <i>§ alba</i>	20 g 38 —, Pt. 130
8643 » <i>coccinea</i> ( <i>Disenema</i> )	100 S. 44 —, 10 S. 500
8644 » <i>coerulea</i> 	5 g 40 —, Pt. 200
8645 » » <i>grandiflora</i>	5 » 42,50, » 220
8646 » <i>edulis</i>	5 » 72 —, » 500
8647 » <i>hybrida</i> Constance Elliot	100 S. 24 —, 10 S. 280
8650 » <i>maliformis</i>	20 g 56 —, Pt. 150

**Pelargonium**

8653 <i>glutinosum</i>	1000 S. 40 —, 25 S. 120
8654 <i>grandiflorum album</i>	10 » 200
8655 <i>hederifolium</i> , einfache efeublättrige	100 S. 10 —, 10 S. 110
8656 » <i>efeuablättrige</i> gefüllte, gegenseitig befruchtet	100 S. 18 —, 5 S. 190
8657 <i>odoratissimum</i> , Blätter mit Benetton-Geruch	100 S. 10 —, 25 S. 275

**Pelargonium hybridum**

(Grossblumige Pelargonien).

8660 <i>grossblumige</i> , ersten Ranges	100 S. 60 —, 5 S. 320
8661 <i>fünffleckige</i> (Odier), schönste und neueste Sorten	100 S. 60 —, 5 S. 320
8662 <i>getuschte diadematum</i>	100 » 60 —, 5 » 320
8663 <i>Phantasie</i> (Fancy)	100 » 60 —, 5 » 320
8664 <i>grandiflorum nanum</i> , neueste niedrige (Bürgersche) <i>grossblumige</i>	100 S. 70 —, 5 S. 320



8678. *Philodendron bipinnatifidum*.8695. *Plumbago capensis*.

Nr.

**Pelargonium zonale**  
(Scharlach-Pelargonien).

- 8665 beste Sorten gemischt 20 g 56 —, 50 S. 150  
 8666 neueste einfache grossblumige in  
 Prachtmischung 1000 S. 180 —, 10 S. 200  
 8667 neue Reformatoren-Sorten in Pracht-  
 mischung . . . . . 100 S. 18 —, 20 S. 375  
 8668 Zwerg-Sorten gemischt


100 » 12 —, 20 » 260

- 8669 flore pleno, gefülltblühende . . 20 » 240  
 8670 weissbuntblättrige 100 S. 30 —, 10 » 330  
 8671 tricolor, dreifarbige buntblättrige

100 S. 20 —, 10 S. 220

- 8672 gold- und bronzeblättrige

100 S. 24 —, 10 » 250

- 8676 Phalangium lineare 

100 S. 20 —, 10 S. 220

- 8677 Phaseolus Caracalla  §

20 g 94 —, Pt. 170

- 8678 *Philodendron bipinnatifidum* ,

eine der schönsten Arten, sehr wertvoll

100 S. 20 —, 10 S. 220

- 8679 *Phormium tenax*, hier geerntet

20 g 18 —, 50 S. 100

- 8683 *Physianthus albus* § 20 g 34 —, 50 » 170

- 8684 *Phytolacca dioica* . . . 20 g 9 —, Pt. 90

- 8685 *Piper nigrum* . . . . . 20 g 66 —, » 150

- 8686 *Pithecolobium dulce* 20 » 31 —, 5 S. 120

- 8689 » *polycepalum* . . . . . 20 » 31 —, 50 » 120

- 8691 *Pittosporum Mayi* . . . . . 20 » 30 —, Pt. 120

- 8692 » *Tahirae* . . . . . 20 » 60 —, 25 S. 110

- 8693 » *undulatum* . . . . . 20 » 24 —, 50 » 120

- 8694 *Plectranthus amethystoides*

1 g 12 —, 50 » 180

- 8695 *Plumbago capensis* 100 S. 10 —, 10 » 600

- 8696 » *capensis alba* 100 » 50 —, 10 » 600


- 8697 *Pogostemon Patchouli* , Pat-

schulpflanze . . . . . Pt. 1000

- 8698 *Poinciana*  *Gillesii* . 20 g 20 —, 5 S. 110

- 8699 » *pulcherrima* . . . . . 20 » 20 —, 5 » 110

- 8700 » *regia* . . . . . 20 » 29 —, 5 » 120

- 8701 *Poinsettia*  *pulcherrima*, mit

scharlachroten Deckblättern . . 5 S. 600

- 8704 *Polygala myrtifolia* 1000 » 48 —, 10 » 530

- 8705 *Primula chinensis stellata*, ge-

mischt . . . . . 100 S. 4 —, 20 S. 100

**Primula chinensis fimbriata:**

- 8706 alba, weiss gefranst . 100 S. 4,40, 20 S. 90

- 8707 » *magnifica* . . . . . 100 » 4,60, 20 » 100

- 8708 *coccinea* (atrosanguinea), leuchtend

rot . . . . . 100 S. 4,60, 20 S. 100

Pf.

**Primula chinensis fimbriata:**

Pf.

- 8709 *coccinea*, blau, fein gefranst

100 S. 10 —, 10 S. 120

- 8710 *Défilance*, tiefrot mit dunklem Auge

100 S. 10 —, 10 » 120

- 8711 *Dornröschen*, neu . . . . . Pt. 400

- 8712 *gigantea alba*, riesenblumige

100 S. 10 —, 10 S. 110

- 8713 » *oupreata* . . . . . 100 » 10 —, 10 » 110

- 8714 » *rosea* . . . . . 100 » 10 —, 10 » 110

- 8715 » riesenblumige gemischt

100 S. 9 —, 10 » 100

- 8716 *Herzogin* (Duchesse), fleischfarben,

mit gelber, rot umrahmter Mitte, sehr

schön . . . . . 100 S. 6,50, 10 S. 80

- 8717 *Karfunkelstein*, dunkelblutrot

100 S. 24 —, 10 » 275

- 8718 *kermesina splendens*, leuchtend

scharlachkarmesin . 100 » 6 —, 10 S. 75

- 8719 *Morgenröte*, zart fleischfarbigrosa

100 S. 10 —, 10 » 120

- 8720 *mutabilis*, dunkelrot 100 » 10 —, 10 » 120

- 8721 *rosea* (rubra), rot gefranst

100 S. 6 —, 10 » 75

- 8722 gefranste gemischt 100 » 6 —, 10 » 75

- 8723 *macrophylla* (*alicifolia*), farn-

blättrige, gemischt 100 S. 5,60, 20 » 120

**Primula chinensis fimbriata flore****plene, gefüllte gefranste:**

- 8724 alba fl. pl., weissgefüllte gefranste

100 S. 12 —, 10 S. 130

- 8725 *coccinea* fl. pl. . . . . 100 » 12 —, 10 » 130

- 8726 *kermesina splendens* fl. pl.

100 S. 12 —, 10 » 130


- 8725a *rosea plena* . . . . . 100 » 18 —, 10 » 200

- 8727 *striata* fl. pl. . . . . 100 » 12 —, 10 » 130

- 8728 gefüllte gefranste gemischte


100 S. 10 —, 10 » 120

- 8729 *Prosopis juliflora* . . . 20 g 21 —, 10 » 110

- 8732 *Pueraria Thunbergiana*  §, mit

Glycine ähnlichen purpurvioletten

Blumen . . . . . 20 g 24 —, 25 S. 120

- 8733 *Ravenala*  *madagascariensis*

2 S. 250

- 8736 *Rhodochiton volubile* §, schöne


und dankbar blühende Schlingpflanze

fürs Kalthaus . . . . . 100 S. 300

- 8737 *Rhynchosia*  § *caribaea*

100 S. 36 —, 10 S. 400

**Richardia africana, siehe Calla aethiopica.**

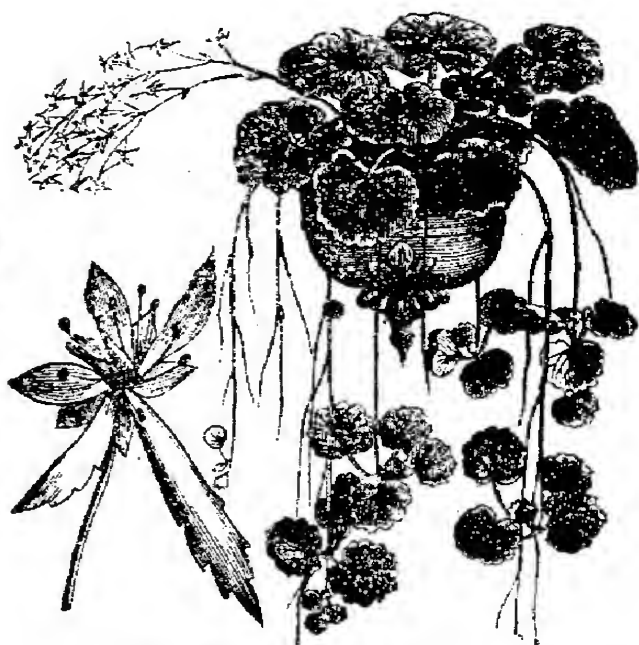
- 8739 *Rivina*  *aurantiaca* . 20 g 21 —, 25 S. 110

- 8741 » *humilis* . . . . . 20 g 56 —, 50 » 150

- 8742 » *laevis* . . . . . 25 » 150









Reisende Zierpflanzen mit gelben oder

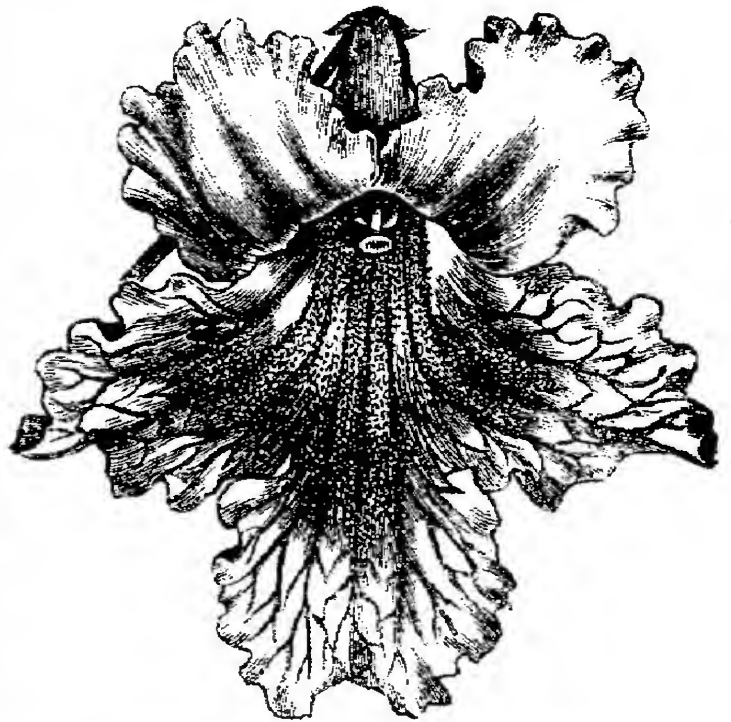
scharlachroten Beeren in Trauben.


8759. *Salvia splendens* Zürich.8764. *Saxifraga sarmentosa*.

Nr.		Pf.
8744	<i>Ruellia</i> <i>fulgida</i> . . . . .	20 S. 150
8745	» <i>Lorentziana</i> , enzianblau mit dunkelviolettem Schlund . . . . .	25 S. 150
8747	<i>Saintpaulia</i> <i>ionantha</i> , blaues Usambara-Veilchen . . . . .	100 S. 220
8753	<i>Salvia canariensis</i> . . . . .	20 g 6 —, 50 » 150
8754	» <i>patens</i> , prachtvolle Art mit grossen himmelblauen Blumen . . . . .	1 g 20 —, 20 S. 320
8755	» » <i>alba</i> , reinweiss 1 » 24 —, 10 » 350	
8756	» » <i>compacta nana</i> 1 » 30 —, 10 » 480	
8757	» <i>splendens</i> , schön, leuchtend scharlach . . . . .	5 g 48 —, 50 S. 100
8758	» » <i>compacta erecta</i> 1 » 14 —, 100 » 400	
8759	» » Zürich, grossblumig, sehr frühblühend, niedrig . . . . .	1 g 14 —, 100 S. 400
8760	» » Feuerball, grossblumig, frühblühend . . . . .	1 g 14 —, 100 S. 400
8763	<i>Sapindus</i> <i>Saponaria</i> . . . . .	20 g 2, 20, 2 » 100
8764	<i>Saxifraga sarmentosa</i> . . . . .	1000 S. 20 —, 100 » 220
8764a	<i>Schotia tamarindifolia</i> . . . . .	100 S. 40 —, 10 » 220
8765	<i>Sciadocalyx</i> , neue Sorten gemischt . . . . .	1000 S. 24 —, 50 S. 150
8767	<i>Sida Avicennae</i> . . . . .	20 g 24 —, 50 S. 120
8768	<i>Sinningia</i> <i>Regina</i> ( <i>Gloxinia</i> ) . . . . .	1000 S. 16 —, 100 S. 180
8769	» <i>Regina hybrida</i> , in verschiedenen Farben 1000 S. 20 —, 100 S. 220	
8770	<i>Solandra grandiflora</i> . . . . .	20 g 31 —, 50 » 120
<b><i>Solanum</i> </b>		
8772	<i>auriculatum</i> . . . . .	20 » 10 —, » 100
8773	<i>cabiliense argenteum</i> ( <i>marginatum</i> ), prächtig, mit silberweissen gepuderten Blättern . . . . .	20 g 20 —, Pt. 110
8774	<i>Capsicastrum</i> , mit roten Früchten, gute Marktpflanze . . . . .	20 g 21 —, Pt. 110
8775	» <i>nanum</i> . . . . .	20 » 24 —, » 120
8777	<i>giganteum</i> . . . . .	20 » 25 —, » 150
8778	<i>Hendersonii</i> , mit orangeroten Früchten . . . . .	20 g 56 —, Pt. 150
8779	<i>marginatum</i> . . . . .	20 » 20 —, » 110
8780	<i>Pseudocapsicum</i> . . . . .	20 » 30 —, » 120
8781	<i>pyracanthum</i> . . . . .	20 » 66 —, » 150
8782	<i>robustum</i> , prächtige Blattpflanze . . . . .	20 g 44 —, » 130
8786	<i>Sonerila hybrida</i> , gemischt  . . . . .	50 » 160
8787	<i>Sophora flavescens</i> . . . . .	20 » 120
8788	» <i>secundiflora</i> . . . . .	20 g 7, 40, 2 » 100

Nr.		Pf.
8789	<i>Spartocytisus nubigenus</i> , mit wohlriechenden weissen Blumen . . . . .	100 S. 28 —, 10 S. 300
<b><i>Stapelia</i>, siehe Sukkulente.</b>		
8790	<i>Statice arborea</i> . . . . .	5 g 40 —, Pt. 200
8791	» <i>arborea hybrida</i> . . . . .	5 » 40 —, » 200
8792	» <i>imbricata</i> . . . . .	5 » 45 —, » 240
8793	» <i>macrophylla</i> . . . . .	5 » 19 —, » 170
8793a	» <i>Perezii</i> . . . . .	5 » 40 —, » 200
8794	» <i>puberula</i> . . . . .	5 » 40 —, » 200
8795	<i>Stephanophysum</i> Balkiel, karminrot, reichblühend . . . . .	100 S. 40 —, 10 S. 240
8796	» ( <i>Eranthemum</i> ) <i>longifolium</i> , scharlachrot . . . . .	1000 S. 40 —, 50 » 220
8798	<i>Strelitzia</i> <i>augusta</i> ( <i>albida</i> ) . . . . .	10 S. 10 —, 2 » 220
8799	» <i>Nicolai</i> . . . . .	10 » 10 —, 2 » 220
8800	» <i>Reginae</i> . . . . .	5 » 18 —, 1 » 375
8802	<i>Streptocarpus</i> <i>hybridus</i> <i>Cirrus</i> , grossblumig, reinweiss, purpurviolett gefleckt, Blumenblätter leicht gefranst 1000 S. 8 —, 200 S. 175	
8803	» » <i>Goliath</i> , riesenblumige blaue, Blumen aufrecht, 6—6½ cm im Durchmesser . . . . .	1000 S. 8 —, 200 S. 175
8804	» » <i>grandiflorus</i> , grossblumige Spielarten im reichsten Farbenspiel . . . . .	1000 S. 5, 60, 200 S. 120
8805	» » » dunkelrote . . . . .	300 » 120
8806	» » » fünffleckige . . . . .	300 » 120
8807	» » » gelbschlundige . . . . .	300 » 120
8808	» » » hell- und dunkelblaue . . . . .	300 S. 120
8809	» » » rosa und rote . . . . .	300 » 120
8810	» » » rotlichviolett . . . . .	300 » 120
8811	» » » weiss mit blauen Strichen . . . . .	500 S. 200
8812	» » » Weisse Dame . . . . .	300 » 150
8813	» <i>kewensis</i> . . . . .	1000 S. 12 —, 100 » 125
8814	» <i>Saundersii</i> . . . . .	1 g 12 —, 100 » 150
8815	» <i>Wendlandii</i> , Blatt 50—60 cm lang, Blumen hellblau 1 g 16 —, 500 S. 175	
8816	<i>Sutherlandia frutescens</i> . . . . .	20 g 34 —, 20 » 130
8817	» <i>spectabilis floribunda</i> . . . . .	25 » 200
8817a	<i>Strychnos nux vomica</i> . . . . .	2 g 38 —, Pt. 150
8818	<i>Swainsonia</i> gemischt . . . . .	5 g 40 —, 50 S. 300
8820	<i>Tacsonia</i> <i>ignea</i> . . . . .	100 » 8, 50, 10 » 90
8821	» <i>manicata</i> . . . . .	100 » 9 —, 10 » 100
8822	» <i>Van Volxemii</i> . . . . .	100 » 20 —, 5 » 120
8823	<i>Tamarindus indica</i> . . . . .	20 g 38 —, Pt. 120

Nr.	Pf.
8823a <i>Tanguiera edulis</i>  , Früchte essbar	5 S. 300
8824 <i>Tecoma Smithii</i> , orangegelb, sehr willig blühend 1000 S. 80 —, 20 S. 175	
» andere, siehe <i>Bignonia</i> .	
8825 <i>Templetonia retusa</i> 100 S. 21 —, 5 » 130	
8826 <i>Tetranema mexicanum</i>  , eine allerbste, den ganzen Sommer hindurch blühende kleine Topfpflanze	1000 S. 20 —, 100 S. 230
8829 <i>Thevetia</i> ( <i>Cerbera</i> ) <i>neriifolia</i>  , grossblumig gelb	2 S. 160
<i>Thunbergii</i> coccin., siehe <i>Hexacentris</i>	
8830 » <i>fragrans</i> 5 S. 200	
8831 » <i>grandiflora</i>  , 100 S. 24 —, 5 » 130	
8832 <i>Torenia rubens grandiflora</i> 	1000 S. 12 —, 100 » 130
8834 <i>Tradescantia</i>  , <i>deficiens variegata</i> 100 S. 6 —, 20 S. 130	
8836 » <i>lanceolata</i> , zierliche Ampel- und Kletterpflanze 1000 S. 36 —, 25 S. 100	
8839 <i>Tropaeolum</i>  , <i>speciosum</i> 100 S. 4 —, 75 » 120	
8840 <i>Tydaea hybrida</i> , gemischt 10000 S. 24 —, 500 » 150	
8846 <i>Verbena citriodora</i> ( <i>triphylla</i> ) 5 g 30 —, Pt. 150	
8848 <i>Veronica monticola</i> ( <i>Haastii</i> ) 5 g 16 —, 200 S. 150	
8849 » <i>salicifolia</i> . . . . . 5 » 12 —, 200 » 200	
8850 » <i>Traversii</i> . . . . . 5 » 12 —, 200 » 200	
8851 » viele Sorten gemischt 20 g 74 —, 200 » 170	
8852 <i>Vinca rosea</i>  , <i>Sinogrün</i> , prächtige Topfpflanze . . . . . 5 g 35 —, Pt. 200	
8853 » <i>rosea fl. albo</i> . . . . . 5 » 35 —, » 200	
8854 » » <i>alba pura</i> . . . . . 5 » 35 —, » 200	
8856 » » <i>gemischt</i> . . . . . 5 » 32 —, » 190	

8802. *Streptocarpus hybr. Cirrus*.

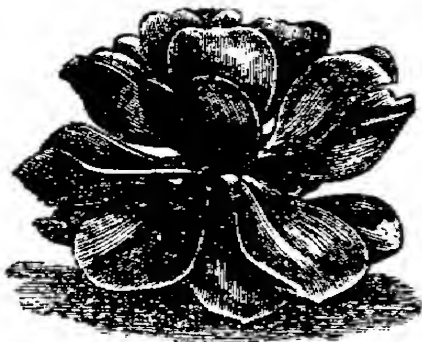
Nr.	Pf.
8857 <i>Wigandia</i>  , <i>caracasana</i> , sehr schöne Einzelpflanze 30 g 34 —, Pt. 120	
8859 » <i>imperialia</i> . . . . . 20 » 24 —, » 130	
8860 » <i>urens</i> . . . . . 20 » 34 —, » 130	
8861 » <i>Vigieri</i> . . . . . 20 » 34 —, » 130	

*Yucca*, siehe Gehölzsamen.

## Sukkulente.

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
8862 <i>Agave albicans</i> . . . . . 1000 S. 72 —, 20 S. 160		8902 <i>Aloe Schimperi</i> . . . . . 20 S. 180	
8863 » <i>americana</i> . . . . . 20 g 10 —, 50 » 120		8903 » <i>serrulata</i> . . . . . 1000 S. 52 —, 25 » 150	
8864 » <i>angustifolia</i> . . . . . 100 S. 16 —, 10 » 160		8904 » <i>striata</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 100	
8865 » <i>atrovirens</i> . . . . . 1000 » 40 —, 20 » 180		8905 » <i>supralaevis</i> . . . . . 25 » 180	
8866 » <i>Bergeri</i> . . . . . 100 » 15 —, 10 » 180		8906 » <i>Thraskii</i> . . . . . 100 S. 12 —, 10 » 150	
8867 » <i>chiapensis</i> . . . . . 1000 » 72 —, 20 » 160		8907 » <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 48 —, 25 » 150	
8867a » <i>Eichlamii</i> . . . . . 10 » 600		8908 <i>Anacampseros arachnoides</i> 100 » 10 —, 10 » 120	
8868 » <i>Ellemestiana</i> . . . . . 1000 S. 60 —, 25 » 190		8909 » <i>lanceolata</i> . . . . . 10 » 120	
8869 » <i>ferox</i> . . . . . 1000 » 44 —, 20 » 100		8910 » <i>rufescens</i> . . . . . 20 » 240	
8870 » <i>filifera</i> . . . . . 1000 » 72 —, 20 » 160		8911 » <i>Telephiastrum</i> . . . . . 100 S. 12 —, 20 » 160	
8871 » <i>Ghiesbreghtii</i> . . . . . 1000 » 45 —, 25 » 120		8912 » <i>Bonapartei</i> <i>Hystrix</i> . . . . . 10 » 400	
8872 » <i>heterantha</i> . . . . . 1000 » 40 —, 20 » 180		8912 » <i>juncosa</i> . . . . . 10 » 400	
8873 » <i>horrida</i> . . . . . 1000 » 40 —, 25 » 180		8913 <i>Bryophyllum crenatum</i> . . . . . 50 » 100	
8874 » <i>longifolia</i> . . . . . 100 » 18 —, 10 » 200		8914 <i>Caralluma Nebrownii</i> , <i>Dinter</i> 100 S. 15 —, 10 » 180	
8875 » <i>lophantha</i> . . . . . 1000 » 40 —, 25 » 130		8915 <i>Cotyledon teretifolia</i> . . . . . 50 » 180	
8875a » <i>macrantha</i> . . . . . 100 » 30 —, 10 » 400		8916 <i>Crassula pulverulenta</i> . . . . . 100 » 200	
8876 » <i>maculata</i> . . . . . 100 » 12 —, 10 » 140		8917 <i>Dasylium acrotriche</i> ( <i>serratifolium</i> ) . . . . . 20 g 21 —, 25 S. 150	
8877 » <i>micracantha</i> . . . . . 1000 » 80 —, 20 » 180		8918 » <i>Beldingii</i> ( <i>Nolina</i> ) 20 » 24 —, 25 » 180	
8878 » <i>miradorensis</i> . . . . . 1000 » 80 —, 20 » 180		8919 » <i>glaucophyllum</i> . . . . . 20 » 21 —, 25 » 150	
8879 » <i>rigida</i> . . . . . 100 » 16 —, 10 » 180		8920 » <i>gracile</i> . . . . . 100 S. 9 —, 20 » 200	
8880 » <i>rupicola</i> . . . . . 1000 » 60 —, 20 » 140		8921 » <i>juncifolium</i> . . . . . 20 g 31 —, 50 » 150	
8881 » <i>Salmiana</i> . . . . . 1000 » 36 —, 50 » 200		8922 » <i>longifolium verum</i> , <i>Prachtpflanze</i> 20 g 24 —, 50 S. 200	
8882 » <i>Schottii</i> . . . . . 100 » 16 —, 10 » 180		8923 » <i>Parryi</i> ( <i>Nolina</i> ) 1000 S. 36 —, 25 » 150	
8883 » <i>sphaerica</i> . . . . . 20 » 160		8924 » <i>spec. California</i> . . . . . 20 g 18 —, 25 » 120	
8884 » <i>variegata</i> . . . . . 100 S. 16 —, 10 » 180		8925 » <i>Wheeleri</i> ( <i>Nolina</i> ) 20 » 34 —, 50 » 150	
8886 » <i>Victoriae Reginae</i> ( <i>Considerantii</i> ) 1000 S. 90 —, 20 S. 200		8926 <i>Duvalia polita</i> . . . . . 5 » 120	
8886 » <i>xalapensis</i> . . . . . 20 » 160		8927 <i>Dyckia regalis</i> . . . . . 1 g 5 —, Pt. 120	
8887 » <i>gemischt</i> . . . . . 1000 S. 42 —, 50 » 220		8928 <i>Echeveria agavoides</i> , sehr schön 1000 S. 18 —, 100 S. 200	
8888 <i>Aloe albo-cincta</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 160		8928a » <i>amoena</i> . . . . . 25 » 200	
8889 » <i>arborescens</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 160		8929 » <i>coccinea</i> . . . . . 100 S. 9 —, 25 » 240	
8890 » <i>Baumii</i> ( <i>zebrina</i> ) 1000 » 50 —, 25 » 150		8929a » <i>cuspidata</i> . . . . . 25 » 200	
8891 » <i>brevifolia</i> . . . . . 1000 » 50 —, 25 » 150		8930 » <i>Desmetiana</i> . . . . . 1000 S. 40 —, 100 » 450	
8892 » <i>caesia</i> . . . . . 1000 » 50 —, 25 » 150		8931 » <i>elegans</i> . . . . . 1000 » 34 —, 50 » 300	
8893 » <i>eru</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 160		8932 » <i>Enkii</i> . . . . . 25 » 200	
8894 » » <i>var. erecta</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 160		8932 » <i>gigantea</i> . . . . . 1000 S. 96 —, 25 » 250	
8895 » » <i>maculata</i> 1000 » 60 —, 25 » 160		8933 » <i>globosa</i> . . . . . 1000 » 96 —, 25 » 250	
8896 » <i>ferox</i> . . . . . 1000 » 88 —, 20 » 180		8934 » <i>imbricata</i> . . . . . 1000 » 96 —, 25 » 250	
8897 » <i>fruticosa</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 160			
8898 » <i>Hanburyana</i> . . . . . 1000 » 60 —, 25 » 170			
8899 » <i>Marlothii</i> . . . . . 100 » 12 —, 20 » 260			
8900 » <i>Salm-Dyckiana</i> . . . . . 1000 » 52 —, 25 » 150			
8901 » <i>Saponaria</i> . . . . . 1000 » 48 —, 25 » 140			



8987. *Echeveria metallica*.

Nr. Pl.

8985 *Echeveria leucotricha*, neu, mit weissen, derben, aber weichen Haaren dicht filzig bekleidet. . . . . Pt. 300

8986	» <i>macrophylla</i> . . . . .	100 S. 6 —,	20 S. 150
8987	» <i>metallica</i> . . . . .	1000 S. 100 —,	90 » 400
8987a	» <i>ovata</i> . . . . .		25 » 200
8988	» <i>Peacockii</i> . . . . .	1000 S. 48 —,	25 » 125
8989	» <i>pulverulenta</i> . . . . .	100 » 12 —,	20 » 260
8990	» <i>pulvinata</i> . . . . .		100 » 200
8991	» <i>retusa</i> . . . . .	1000 S. 100 —,	25 » 300
8992	» <i>rosea glauca</i> . . . . .	1000 » 96 —,	25 » 280
8993	» <i>secunda</i> . . . . .	1000 » 60 —,	50 » 350
8994	» <i>glauca</i> . . . . .	1000 » 60 —,	50 » 350
8995	» <i>setosa</i> , Blätter dicht mit weissen Borsten besetzt, Blumen leuchtend zinnober mit gelben Spitzen.		

8996	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. 60 —,	25 S. 200
8996	» <i>Euphorbia dendroides</i> . . . . .	100 » 12 —,	10 » 130
8997	» <i>regia Jubae</i> . . . . .	100 » 10 —,	10 » 120
8998	» <i>Gasteria angulata</i> . . . . .	100 » 9 —,	20 S. 200
8999	» <i>Bowiana</i> . . . . .	1000 » 48 —,	25 » 150
9000	» <i>brevifolia</i> . . . . .	1000 » 48 —,	25 » 150
9001	» <i>decipiens</i> . . . . .		25 » 200
9002	» <i>disticha</i> . . . . .	1000 S. 72 —,	25 » 200
9003	» <i>gigantea</i> . . . . .		25 » 160
9004	» <i>Lingua</i> . . . . .	1000 S. 90 —,	20 » 250
9005	» <i>maculata</i> . . . . .	1000 » 60 —,	25 » 160
9006	» <i>metallica</i> . . . . .		20 » 200
9007	» <i>atrorubra</i> . . . . .		25 » 180
9008	» <i>minima</i> . . . . .		10 » 200
9009	» <i>multipunctata</i> . . . . .		25 » 240
9010	» <i>nigricans</i> var. <i>subnigricans</i> . . . . .		25 » 260
9011	» <i>obtusifolia</i> . . . . .		25 » 180
9012	» <i>planifolia</i> . . . . .		25 » 180
9013	» <i>scaberrimus</i> . . . . .		10 » 260
9014	» <i>spiralis</i> . . . . .	1000 S. 60 —,	25 » 160
9015	» <i>verrucosa</i> . . . . .		10 » 200
9016	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 S. 46 —,	25 » 120

8996 *Haworthia attenuata* var. *clariperla* 20 » 300

8996a » *fasciata* . . . . . 10 » 200

8997 *Kalanchoe orenata* . . . . . 1000 S. 9 —, 100 » 120

8998 » *Felthamensis* . . . . . 1000 » 24 —, 50 » 150

8999 » *grandiflora* . . . . . 1000 » 12 —, 100 » 150

9000 » *hirta* (Dinter) . . . . . 1000 » 12 —, 100 » 150

9001 » *integerrima* . . . . . 1000 » 12 —, 100 » 150

9002 » *kewensis* . . . . . 1000 » 96 —, 35 » 275

9003 » *Kirkii* . . . . . 1000 » 24 —, 100 » 260

9004 » *Pettiana* . . . . . 1000 » 12 —, 100 » 150

9005 » *thyrsiflora* . . . . . 1000 » 12 —, 100 » 150

9006 » *Welwitschii* . . . . . 1000 » 16 —, 100 » 200

8997 *Mesembrianthemum cordifolium* fol. variegatis . . . . . Pt. 200

#### Mesembrianthemum:

Pt.	Pf.
8998 <i>Bolusii</i> , selten 100 S. 24 —, 10 S. 275	8988 <i>hesperanthum</i> (Dinter) 100 S. 24 —, 5 S. 130
8999 <i>cordifolium</i> .	8989 <i>heteropetalum</i> .
9000 <i>corniculatum</i> .	8990a <i>karamontanum</i> (Dinter) 5 S. 600
9001 <i>caltratum</i> .	8990 <i>lacerum</i> .
9002 <i>depressum</i> .	8990a <i>Lehmannii</i> 10 S. 120
9003 <i>diforme</i> .	8991 <i>linguiforme</i> .
9004 <i>edule</i> .	
9005 <i>falcatum</i> .	
8997a <i>Haworthii</i> 10 S. 120	

8973. *Kalanchoe Kewensis*.

#### Mesembrianthemum:

Pf.	Pt.
8992 <i>pseudotruncatellum</i> (Dinter) seltene und äusserst eigenartige südafrikanische Art 100 S. 15 —, 10 S. 175	8997 <i>simulans</i> 100 S. 24 —, 10 S. 275
8993 <i>rhomboidum</i> 100 S. 15 —, 10 S. 160	8998 <i>spectabile</i> .
8994 <i>scapigerum</i> 10 S. 200	8999 <i>tigrinum</i> .
8996 <i>simile</i> .	9000 <i>tigr. superbum</i> 100 S. 16 —, 10 S. 175
	9001 <i>triangulare</i> .
	9002 <i>uncinatum</i> .
	9002a <i>vespertinum</i> 5 S. 125

Jede der vorstehenden Sorten, wo kein Preis angegeben . . . . . 200

8973. *Mesembrianthemum rhomboidum*.

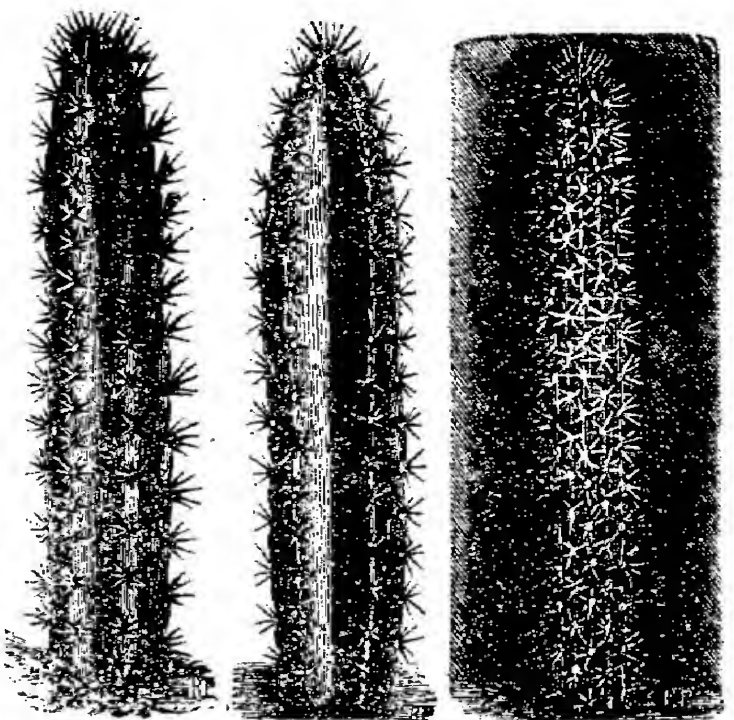
Nr.	Pf.
9003 <i>Mesembrianthemum</i> , gemischt 1000 S. 42 —, 50 S. 225	
9004 <i>Monanthes brachycaulon</i> . . . . . 25 » 150	
9005 <i>Oliveranthus</i> ( <i>Oliverella</i> ) <i>elegans</i> , seltene Crassulaceae; Blumengross, feurigrot . . . . . 100 S. 6 —, 25 S. 180	
9006 <i>Pincenectitia tuberoulata</i> . . . . . 1000 S. 36 —, 25 » 100	
9007 <i>Roechea falcata</i> . . . . . 1000 » 18 —, 100 » 200	
9008 <i>Sempervivum annuum</i> . . . . . 200 » 220	
9009 » <i>arborescens</i> . . . . . 1000 S. 24 —, 50 » 150	
9010 » <i>canaliculatum</i> . . . . . 100 » 150	
9011 » <i>canariense</i> . . . . . 100 » 160	
9012 » <i>giganteum</i> . . . . . 100 » 150	
9013 » <i>marginatum</i> . . . . . 1000 S. 16 —, 100 » 180	
9014 » <i>tabuliforme</i> . . . . . 1000 » 30 —, 50 » 180	
9015 » <i>velutinum</i> . . . . . 1000 » 16 —, 100 » 180	
9016 » <i>gemischt</i> . . . . . 1 g 24 —, 200 » 200	

Nr.	Pf.
9017 <i>Stapella bella</i> . . . . .	5 S. 150
9021 » <i>kwebensis</i> var. <i>longipedicel-</i> <i>lata</i> (Dinter) . . . . .	100 S. 30 —, 5 S. 160
9022 » <i>magna</i> . . . . .	5 » 160
9023 » <i>scutellata</i> . . . . .	100 S. 30 —, 10 » 220
9024 » <i>unguipetala</i> . . . . .	100 » 30 —, 5 » 160
9025 » <i>variegata</i> . . . . .	100 » 24 —, 5 » 160
9026 <i>Urbinia Purpusii</i> , schön, Blätter braunrot marmoriert; Blüten brillant- karmin mit gelben Endspitzen	100 S. 16 —, 10 S. 160

### Kakteen.

Benennung nach der Gesamtbeschreibung  
der Kakteen von Prof. Dr. K. Schumann.

Nr.	Anhalonium, siehe Ariocarpus.	Pf.
9027	<i>Ariocarpus fissuratus</i> , K. Sch.	100 S. 30 —, 10 S. 350
	<i>Astrophytum</i> , siehe <i>Echinocactus</i> .	
9028a	<i>Cereus azureus melanacanthus</i> . . . . .	10 » 175
9030	» <i>Bonplandii</i> , <i>Parm longispina</i> 100 S. 15 —, 10 » 160	
9031	» » var. <i>pomanensis</i> , Web. 100 S. 7,30, 25 » 200	
9032	» <i>chalybaeus</i> , Otto . . . . .	25 » 300
9033	» <i>Davisii</i> , de L. . . . .	100 S. 18 —, 10 » 200
9034	» <i>eburneus</i> , S.-D. . . . .	1000 » 60 —, 25 » 175
9035	» <i>euchlorus</i> , Web. . . . .	100 » 30 —, 10 » 320
9036	» <i>geometrizans</i> , Mart. 1000 S. 130 —, 25 » 350	
9040	» <i>grandiflorus</i> , M. H. . . . .	10 » 100
9041	» » <i>barbadensis</i> , Weing. . . . .	10 » 150
9042	» » <i>cubensis</i> . . . . .	10 » 150
9043	» » <i>Maximiliani</i> . . . . .	10 » 150
9044	» <i>hamatus</i> × <i>nycticalus</i> . . . . .	10 S. 125
9045	» <i>Hankeanus</i> , Web. . . . .	10 » 200
9046	» <i>Jamacaru</i> , P. DC. . . . .	100 S. 7,20, 10 » 100
9047	» <i>Lauterbachii</i> , K. Sch. 160 S. 15 —, 10 » 180	
9049	» <i>Martini</i> , Lab. . . . .	100 » 10 —, 25 » 300
9050	» <i>nycticalus</i> , Lk. . . . .	10 » 150
9051	» <i>pentagonus</i> , Haw. . . . .	10 » 150
9052	» <i>peruvianus</i> , Mill. 100 » 7,20, 25 » 160	
9053	» » <i>longispinus</i> . . . . .	100 » 8 —, 25 » 175
9055	» <i>pilosus</i> . . . . .	10 » 240
9056	» <i>platygonus</i> , Otto . . . . .	10 » 200
9059	» <i>Spachianus</i> , Lem. 100 S. 16 —, 10 S. 200	
9060	» <i>tephracanthus</i> , Lab. 100 » 30 —, 10 » 325	
9061	» <i>tortuosus</i> , Forb. . . . .	100 » 12 —, 25 » 350
9063	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 60 —, 50 » 320
9064	<i>Echinocactus acutatus</i> Lk. et Otto 10 S. 300	
9065	» <i>aprieus</i> Arech. . . . .	5 » 180
9066	» <i>arizonicus</i> , Kze. . . . .	1000 S. 160 —, 25 » 425
9067	» » <i>fl. purpureo</i> 1000 » 160 —, 25 » 425	
9068	» <i>brachyanthus</i> , Gürk. 1000 S. 150 —, 100 S. 16 —, 10 » 180	
9069	» <i>centeterius</i> , Lem. . . . .	100 » 20 —, 10 » 220
9070	» <i>concinus</i> , Monv. . . . .	100 » 15 —, 10 » 160
9072	» <i>denudatus</i> , Lk. et Otto . . . . .	10 » 200
9073	» <i>denudatus paraguayensis</i> hort. 100 S. 30 —, 10 S. 175	
9074	» <i>electracanthus</i> Lem. 1000 » 160 —, 25 » 425	
9075	» <i>erimaceus</i> , Lem. . . . .	100 » 24 —, 10 » 275
9076	» <i>Fiebrigii</i> , Gürk. . . . .	100 » 10 —, 10 » 120
9076a	» <i>Friebii</i> . . . . .	100 » 10 —, 10 » 120
9077	» <i>gibbosus</i> , P. DC. . . . .	100 S. 24 —, 10 » 275
9078	» » var. <i>nobilis</i> , K. Sch. 100 S. 26 —, 10 » 275	
9079	» <i>Grahlianus</i> , Hge. . . . .	100 » 12 —, 10 » 150
9080	» <i>Grusonii</i> , Hildm. . . . .	100 » 20 —, 10 » 220
9081	» <i>haematacanthus</i> , Monv. 100 S. 30 —, 5 » 160	
9082	» <i>Haselbergii</i> , Hge. jun. 100 S. 25 —, 5 » 160	
9084	» <i>ingens</i> , Zucc. . . . .	1000 S. 60 —, 25 » 170
9085	» » var. <i>helophorus</i> , K. Sch. . . . .	25 » 175
9087	» » <i>Visnaga</i> , K. Sch. 1000 S. 60 —, 25 » 175	

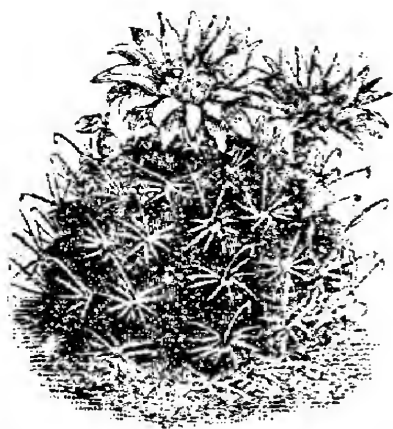


9039. *Cereus*  
*chalybaeus*.

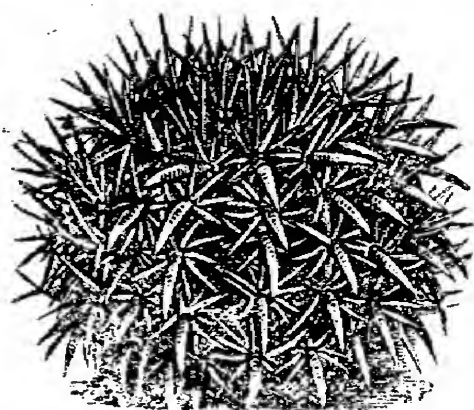
9046. *Cereus*  
*Jamacaru*.

9047. *Cereus*  
*Lauterbachii*.

Nr.	Kakteen:	Pf.
	<i>Echinocactus Lecontei</i> , s. <i>E. cylindraceus</i> .	
9088	» <i>Leninghausii</i> K. Sch. 100 S. 18 —, 10 S. 200	
9089	» <i>longhamatus</i> Gal. . . . .	100 » 15 —, 25 » 400
9092	» <i>Mathssonii</i> , Berge 100 » 18 —, 10 » 200	
9092a	» <i>megalothelos</i> , Sencke . . . . .	10 » 400
9092b	» <i>microspermus</i> , Web. 100 S. 12 —, 10 » 140	
9092c	» » var. <i>maerancistrus</i> , K. Sch. 100 S. 12 —, 10 » 140	
9093	» <i>Mihanovichii</i> , Fric et Gürke . . . . .	10 » 200
9094	» <i>minusculeus</i> , Web. ( <i>Echinopsis</i> <i>minusculea</i> ) . . . . .	1000 S. 50 —, 25 » 100
9095	» <i>Monvillei</i> , Lem. . . . .	100 » 26 —, 10 » 275
9096	» » <i>multiflorus</i> , Hook. . . . .	100 » 18 —, 10 » 200
9097	» » var. <i>albispina</i> . . . . .	100 » 18 —, 10 » 200
9098	» <i>muricatus</i> , Otto . . . . .	5 » 100
9099	» <i>myriostigma</i> , S.-D. ( <i>Astrophytum</i> ), neueste und seltenste Spielarten 100 S. 60 —, 10 S. 750	
9099a	» <i>myriostigma nuda</i> . . . . .	10 » 800
9100	» <i>Ottonis</i> , Lk. et Otto 100 S. 12 —, 10 » 150	
9102	» » var. <i>tenulispina</i> , K. Sch. . . . .	10 » 100
9103	» » » <i>tortuosa</i> , K. Sch. 100 S. 12 —, 10 » 150	
9104	» <i>Ourselianus</i> , Monv. . . . .	100 » 12 —, 10 » 150
9106	» <i>Pfeifferi</i> , Zucc. . . . .	5 » 200
9107	» <i>pilosus</i> , Gal. . . . .	100 S. 30 —, 10 » 350
9108	» <i>platensis</i> Speg. . . . .	100 » 12 —, 10 » 150
9109	» <i>pumilus</i> , Lem. . . . .	1000 » 80 —, 25 » 200
9110	» <i>Quehlianus</i> , Hge. jun. 1000 S. 100 —, 25 » 275	
9111	» <i>recurvus</i> , Lk. et Otto 1000 » 160 —, 25 » 450	
9113	» <i>Saglionis</i> , Cels. . . . .	100 » 14 —, 20 » 300
9119	» <i>setispinus</i> , Eng. . . . .	1000 » 100 —, 25 » 275
9121	» <i>submamillatus</i> , Lem. 1000 S. 100 —, 25 » 275	
9122	» <i>tabularis</i> , Cels. . . . .	100 » 20 —, 25 » 550
9123	» <i>uncinatus</i> , Gal. . . . .	100 » 36 —, 10 » 400
9124	» » var. <i>Wrightii</i> , Eng. 100 S. 25 —, 10 » 200	
9125	» <i>viridescens</i> , Nutt. . . . .	1000 » 160 —, 25 » 425
9127	» <i>Wislizenii</i> , Eng. 1000 S. 125 —, 25 » 500	
9129	» <i>gemischt</i> . . . . .	1000 » 10 —, 25 » 275
9130	<i>Echinocereus Berlandieri</i> , Lem. 100 S. 16 —, 10 » 200	



9030. Echinocactus Grusonii.



9119. Echinocactus setispinus.

Nr.	Kakteen:	Pf.
9131	<i>Echinocereus chloranthus</i> , Rümpl.	
	1000 S. 160 —, 25 S. 425	
9132	» <i>cinerascens</i> Lem. . 10 » 18 —, 10 » 200	
9133	» <i>conglomeratus</i> , Foerst.	
	100 » 30 —, 10 » 325	
9135	» <i>dasyacanthus</i> , Eng.	
	1000 » 180 —, 25 » 500	
9137	» <i>Fendleri</i> , Rümpl. 100 » 12 —, 10 » 150	
9137a	» <i>Knippelianus</i> , Liebn. . . 10 » 400	
9138	» <i>Merkeri</i> , Rümpl. . 100 S. 30 —, 10 » 325	
9139	» <i>paucispinus</i> , Rümpl.	
	100 » 20 —, 10 » 250	
9140	» <i>pectinatus</i> , Eng. . 100 » 18 —, 10 » 200	
9141	» » <i>var. adusta</i> , K. Sch.	
	100 S. 20 —, 10 » 225	
9142	» » <i>caespitosa</i> , K. Sch.	
	100 S. 18 —, 10 » 900	
9143	» » <i>rigidissima</i> , Eng. . . 25 » 300	
9144	» » <i>rufispina</i> , K. Sch. . . 25 » 300	
9145	» <i>phoeniceus</i> , Lem. . . . . 10 » 300	
9146	» <i>polyacanthus</i> , Eng. . . . . 10 » 200	
9147	» <i>procumbens</i> , Lem. 100 S. 18 —, 10 » 200	
9148	» <i>Roemerii</i> , Lem. . . . . 10 » 300	
9149	» <i>Salm-Dyckianus</i> , Scheer	
	100 S. 16 —, 10 » 180	
9150	» <i>stramineus</i> , Rümpl. . . . . 10 » 200	
9151	» <i>gemischt</i> . . . . . 1000 S. 160 —, 25 » 500	
9152	<i>Echinopsis caespitosa</i> , neu . 10 » 500	
9153	» <i>calochlora</i> , K. Sch. 100 S. 16 —, 10 » 180	
9154	» <i>campylacantha</i> , R. Mey	
	100 S. 6 —, 10 » 425	
9155	» <i>Decaisneana</i> Lem. . 100 » 10 —, 10 » 125	
9156	» <i>Eyriesii</i> , Zucc. . 100 » 10 —, 10 » 125	
9157	» <i>Fiebrigii</i> , Garcke 1000 » 90 —, 25 » 200	
9158	» » <i>virescens</i> . . . . . 25 » 250	
9159	» <i>gemma</i> , K. Sch. . 1000 S. 80 —, 25 » 225	
9160	» <i>Lagemannii</i> , Dietr. 1000 » 80 —, 25 » 225	
9161	» <i>leucantha</i> Walp. . . . . 5 » 80	
9162	» <i>multiplex</i> , Zucc. . 1000 » 50 —, 25 » 100	
9163	» » <i>rosea</i> . . . . . 1000 » 50 —, 25 » 125	
9164	» <i>obrepanda</i> , K. Sch.	
	1000 » 90 —, 25 » 250	
9164a	» <i>rhodotricha</i> , K. Sch.	
	1000 S. 90 —, 25 » 250	
9165	» » <i>argentiniensis</i> , R. May	
	100 S. 90 —, 25 » 250	
9166	» <i>Rohlandii</i> , Hort. 1000 » 60 —, 25 » 150	
9167	» <i>Salmiana</i> , Web. . . . . 25 » 225	
9168	» <i>salpingophora</i> , Lem. 100 S. 10 —, 10 » 150	
9168a	» » <i>picta</i> . . . . . 100 » 12 —, 10 » 150	
9169	» <i>Schellhaasi</i> , Pfeiff. 1000 S. 60 —, 25 » 175	
9172	» <i>tubiflora</i> , Zucc. . 1000 » 60 —, 25 » 175	
9173	» <i>turbinata</i> , Zucc. . 100 » 9 —, 10 » 110	
9174	» <i>Zuccarinii</i> , Pfeiff. 1000 » 60 —, 25 » 175	
9175	» <i>gemischt</i> . . . . . 1000 » 50 —, 25 » 150	
9176	<i>Leuchtenbergia principis</i> , Hook et Fisch . . . . . 5 » 500	
9178	<i>Mamillaria angularis</i> var. <i>longisetula</i> , S.-D. . . . . 10 » 200	
9179	» <i>Bocasana splendens</i> , Schlecht.	
	100 S. 28 —, 10 » 300	
9180	» <i>Boeckii</i> , Foerst. . . 100 » 20 —, 10 » 250	

Nr.	Kakteen:	Pf.
9181	<i>Mamillaria Celsiana</i> Lam.	
	100 » 80 —, 10 S. 325	
9183	» <i>centricirrha</i> , Lem.	
	100 » 20 —, 10 » 225	
9184	» » <i>var. longispina</i> . . . . . 10 » 250	
9185	» » <i>macracantha</i> , K. Sch.	
	100 S. 34 —, 10 » 350	
9187	» <i>crucigera</i> , Mart. . 100 S. 40 —, 10 » 500	
9188	» <i>dolichocentra</i> , Lem. . . . . 10 » 225	
9190	» <i>Echinus</i> , Eng. . 100 S. 40 —, 10 » 500	
9191	» <i>elongata</i> P. DC. . . . . 10 » 130	
9192	» » <i>stella aurata</i> K. Sch. . . . 10 » 150	
9193	» <i>formosa</i> Scheidw. . . . . 10 » 200	
9196	» <i>Hayderi</i> var. <i>applanata</i> , Eng.	
	100 S. 30 —, 10 » 350	
9197	» <i>Hopferiana</i> A. Lke. . . . . 10 » 275	
9198	» <i>kewensis</i> , S.-D. . 100 » 24 —, 10 » 275	
9199	» <i>Klugi</i> , Ehrbg. . . . . 10 » 280	
9200	» <i>Kunzeana</i> , Böd. et Quehl	
	100 S. 40 —, 10 » 500	
9201	» <i>longimamma</i> , P. DC. . . . . 10 » 525	
9202	» <i>melacantha</i> , Eng.	
	100 S. 12 —, 10 » 150	
9203	» <i>Meisneri</i> , Ehrenbg. . . . . 10 » 150	
9205	» <i>pusilla</i> , P. DC. . 100 S. 24 —, 10 » 275	
9205	» » <i>var. albida</i> , K. Sch. . . . 10 » 375	
9207	» » <i>haitiensis</i> K. Sch.	
	100 S. 24 —, 10 » 275	
9208	» » <i>Texana</i> Eng. 100 » 20 —, 10 » 225	
9211	» <i>recurvata</i> , Eng. . 100 » 24 —, 10 » 275	
9212	» <i>rhodantha</i> Lk. et Otto . . . . 10 » 375	
9212	» <i>Schmidtii</i> , Seke. . 100 S. 24 —, 10 » 275	
9214	» <i>similis</i> Eng. . . . . 10 » 600	
9218	» <i>spinosissima</i> , sanguinea . . . 10 » 600	
9220	» <i>uncinata</i> , Zucc. . 100 » 10 —, 25 » 275	
9221	» <i>vetula</i> Mart. . . . . 10 » 350	
9222	» <i>Wildii</i> , Dietr. . . . . 10 » 350	
9223	» <i>gemischt</i> . . . . . 100 » 15 —, 10 » 175	
9224	<i>Melocactus Maxonii</i> , Rose	
	1000 S. 90 —, 25 » 250	
9225	<i>Opuntia arborescens</i> , Eng.	
	100 » 15 —, 10 » 175	
9226	» <i>camanchica</i> , Eng. et Big.	
	1000 S. 80 —, 25 » 225	
9227	» » <i>albispina</i> . . 100 » 8 —, 20 » 175	
9228	» » <i>gigantea</i> . . 100 » 12 —, 10 » 125	
9229	» » <i>rubra</i> . . . 1000 » 30 —, 25 » 100	
9230	» <i>Zeus indica</i> , Mill. 1000 » 80 —, 25 » 225	
9231	» » <i>gemischt</i> 20 g 60 —, 50 » 120	
9232	» <i>haematocarpa</i> , Berg.	
	100 S. 12 —, 10 » 150	
9233	» <i>imbricata</i> P. DC. . . . . 5 » 100	
9234	» <i>inermis</i> , P. DC. . 1000 S. 60 —, 25 » 275	
9235	» <i>Jocconostle</i> . . . 1000 » 90 —, 25 » 275	
9236	» <i>Labouretiana</i> , Hort.	
	100 S. 12 —, 10 » 150	
9237	» <i>lurida</i> . . . . . 100 » 12 —, 10 » 100	
9239	» <i>macrorrhiza</i> , Eng. 100 » 8 —, 10 » 175	
9240	» <i>maxima</i> , Hort . 1000 » 120 —, 10 » 150	
9241	» <i>mesacantha</i> Greenii 100 » 8 —, 10 » 175	
9242	» <i>microdasya</i> , Lehm. 100 » 15 —, 10 » 200	
9243a	» <i>pachyartha flava</i> . 100 » 16 —, 10 » 200	
9245	» <i>pachyclada rosea</i> . 100 » 12 —, 10 » 150	
9246	» » <i>Spaethiana</i> . . 100 » 16 —, 10 » 200	



Nr.	Kakteen:	Pf.
9247	<i>Opuntia polyacantha albispinosa</i> , Coult.	10 S. 200
9248	» <i>Rafinesquei</i> , Eng. et Big.	100 S. 6 —, 10 » 70
9249	» » <i>var. cymochila</i> , K. Sch.	10 » 100
9250	» <i>rhodantha</i> , K. Sch.	100 S. 10 —, 10 » 120
9251	» » <i>brevispinosa</i> . . . 100 » 10 —, 10 » 120	
9252	» » <i>pisciformis</i> , Coult.	100 » 20 —, 10 » 225
9253	» » <i>Schumanniana</i> . . . 100 » 10 —, 10 » 120	
9254	» <i>Santa Rita</i> . . . . . 100 » 16 —, 10 » 200	
9255	» <i>spirocentra</i> . . . . . 10 » 200	
9256	» <i>streptacantha</i> , Lem.	100 S. 12 —, 10 » 150
9258	» <i>texana</i> . . . . . 100 S. 12 —, 10 » 150	
9259	» <i>tuna</i> , Mill. . . . . 100 » 12 —, 10 » 150	
9261	» <i>Winteriana</i> . . . 1000 S. 100 —, 10 » 120	
9263	» <i>xanthostemma var. fulgens</i> , Hort.	100 S. 18 —, 10 » 200
9264	» » <i>var. rosea</i> , Hort.	100 S. 16 —, 10 » 200
9265	» <i>gemischt</i> . . . . . 20 g 80 —, 50 » 180	
9266	» <i>winterharte Sorten gemischt</i>	20 g 60 —, 25 » 120
9266a	<i>Peireskia amapola</i> , Web.	10 » 200
9267	<i>Peireskiopsis autumnalis</i> , Eichl.	1000 S. 45 —, 25 » 500
9268	<i>Pfeiffera lanthothele</i> , Web.	10 » 250
9270	<i>Phyllocactus crenatus</i> , Lem.	20 » 150
9270a	» <i>Adolf Serier</i> . . . . . 20 » 240	
9271	» <i>hybridus albus superbissimus</i> . . . 20 » 240	
9272	» » <i>Capri</i> . . . . . 100 S. 10 —, 10 » 120	
9273	» » <i>Castneri</i> . . . 100 » 10 —, 10 » 120	
9274	» » <i>crenatus splendens</i>	100 S. 10 —, 10 » 120
9275	» » <i>Frau Eduard André</i> . . . 20 » 200	
9276	» » <i>Else Koch</i> . . . . . 20 » 240	
9276a	» » <i>Frieda Weingart</i> . . . 10 » 120	
9277	» » <i>Fr. Schlumberger</i>	100 S. 10 —, 10 » 120
9278	» » <i>Garibaldi</i> . . . . . 10 » 120	
9279	» » <i>Globule Orange</i> . . . . . 10 » 120	
9280	» » <i>Gordonianus</i> . . . . . 10 » 150	
9281	» » <i>Hebe</i> . . . . . 100 S. 10 —, 10 » 120	
9282	» » <i>M. Serier</i> . . . . . 20 » 200	
9283	» » <i>Postmeister Lang</i> . . . . . 10 » 120	
9284	» » <i>Sarah Courant</i> . . . . . 10 » 120	
9285	» » <i>Swobodii</i> . . . 100 S. 10 —, 10 » 120	
9286	» » <i>triumphans</i> . . . . . 10 » 120	
9287	» » <i>Werner</i> . . . 100 S. 10 —, 10 » 120	



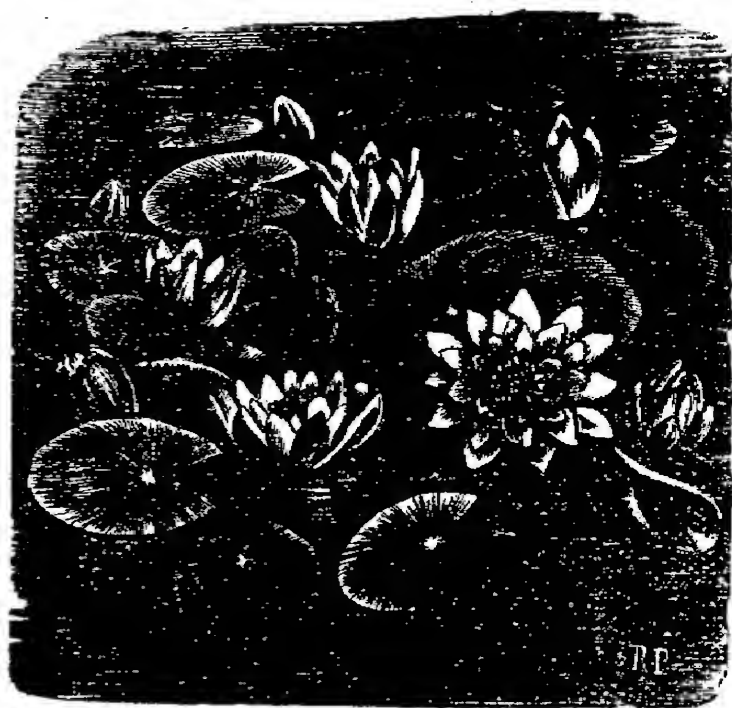
Phyllocactus, verschiedene.

Nr.	Kakteen:	Pf.
9288	<i>Phyllocactus hybridus</i> <i>Wippermannii</i> . . . 1000 S. 80 —, 20 S. 175	
9289	» » <i>Zacatecas</i> . . . 100 » 10 —, 10 » 120	
9290	» » <i>gemischt</i> . . . 1000 » 6 —, 25 » 200	
9291	<i>Phyllocactus, neue grossblumige Sorten, gemischt</i> . . . 100 S. 8 —, 20 S. 175	
9293	<i>Pilocereus Houletii</i> , Lem.	100 S. 12 —, 10 » 150
9293a	<i>Rhipsalis cassytha</i> , Gärtner . . . . . 10 » 200	
9294	<i>Kakteen alle Klassen gemischt</i>	1000 S. 60 —, 25 » 220

## Wasserpflanzen.

Nr.		Pf.
9295	<i>Acrostichum aureum</i> . . . . .	Pt. 250
9297	<i>Alisma lanceolatum</i> . . . . . 20 g 21 —, »	110
9298	» <i>Plantago</i> . . . . . 20 » 12 —, »	100
9299	<i>Aponogeton distachyon</i> , frische Samen im Frühjahr, die sofort nach Empfang in Sand unter Wasser gesät werden müssen.	
9300	<i>Arundo Phragmites</i> . . . . . 20 g 5,60, Pt.	80
9301	<i>Berula angustifolia</i> . . . . . 5 » 12 —, »	130
9302	<i>Butomas umbellatus</i> . . . . . 5 » 13 —, »	170
9303	<i>Callitriche stagnalis</i> . . . . . 1 » 6 —, »	180
9304	» <i>verna</i> . . . . . 1 » 5 —, »	160
9305	<i>Caltha palustris</i> . . . . . 20 » 21 —, »	110
9306	» <i>palustris semiplena</i> . . . 1 » 2,80, »	150
9306a	<i>Canna flaccida</i> . . . . . 5 S.	300
9307	<i>Carex echinata</i> . . . . . 5 g 8 —, Pt.	120
9308	» <i>filiformis</i> . . . . . 5 » 8 —, »	190
9309	» <i>folliculata</i> . . . . . »	120
9310	» <i>leperina</i> . . . . . 5 g 5 —, »	110
9311	» <i>Oederi</i> . . . . . 5 » 2,50, »	130
9312	» <i>panicea</i> . . . . . 20 » 10 —, »	110
9313	» <i>paniculata</i> . . . . . 5 » 5 —, »	110
9314	» <i>pendulina maxima</i> . . . 20 » 10 —, »	90
9315	» <i>Pseudo-Cyperus</i> . . . . . 30 » 33 —, »	130
9315a	» <i>rosea</i> . . . . . 1 » 1 —, »	80
9316	<i>Ceratopteris thalictroides</i> (Farn)  . . . . . 1 g 24 —, »	240

Nr.		Pf.
9316a	<i>Ceratopteris cornuta</i> , selten	Pt. 300
9317	<i>Cineraria palustris</i> . . . . . 1 g 6 —, »	240
9318	<i>Comarum palustre</i> . . . . . 5 » 12 —, »	130
9319	<i>Cyperus adenophorus</i> , wertvolle, leicht zu ziehende Topfpflanze, Blütenbüschel weisslichgrün, 40 bis 50 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . . 1 g 5 —, Pt.	180
9320	» <i>alternifolius</i> . . . . . 20 » 16 —, »	150
9322	» <i>natalensis</i> . . . . . 5 » 18 —, »	170
9323	» <i>Papyrus</i> ( <i>Papyrus antiquorum</i> )  echt . . . . . 1 g 5,20, Pt.	180
9324	» <i>pygmaeus</i> . . . . . 1 » 9 —, »	130
9325	» <i>species Johann-Albrechthöhe</i> (Dinter), prachtvolle Art, aus Deutsch-Südwest-Afrika, bis 4 m hoch . . . . . 1 g 10 —, Pt.	240
9326	<i>Drosera capensis</i> . . . . . »	240
9327	» <i>intermedia</i> . . . . . 1 g 24 —, »	200
9328	» <i>rotundifolia</i> . . . . . 1 » 24 —, »	200
9329	<i>Echinodorus macrophyllus</i> . . . . . 25 S.	120
9330	<i>Eriophorum alpinum</i> . . . . . 20 g 21 —, Pt.	110
9331	» <i>angustifolium</i> . . . . . 1 » 2,80, »	150
9332	» <i>latifolium</i> . . . . . 1 » 2,80, »	150
9333	» <i>vaginatum</i> . . . . . 5 » 9 —, »	130
9334	<i>Euryale ferox</i> . . . . . 10 S.	600
9335	<i>Glaux maritima</i> . . . . . 1 g 8 —, Pt.	200

9316. *Ceratopteris thalictroides*.9374. *Nymphaea alba rosea*.

## Nr. Wasserpflanzen:

9336	<i>Heteranthera reniformis</i> , Aquarium- pflanze	100 S. 8—, 25 S.	220
9337	<i>Hottonia palustris</i>	1 g 3,50, Pt.	150
9338	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	1 » 3—, »	150
9339	<i>Iris acoroides</i>	5 » 5—, »	120
9340	» <i>Pseud-Acorus</i>	20 » 3—, »	75
9341	<i>Isoplepis gracilis</i> (tenella)	2 » 20—, »	180
9342	» <i>prolifera</i>	1 » 6—, »	150
9343	<i>Juncus articulatus</i>		120
9344	» <i>bufonius</i>	5 g 8—, »	120
9345	» <i>Gerardii</i>	1 » 8—, »	200
9346	» <i>glauca</i>	5 » 8—, »	120
9347	» <i>gracilis</i>	1 » 8,70, »	240
9348	» <i>squarrosus</i>	5 » 12—, »	130
9349	» <i>tenuis</i>	1 » 3,70, »	170
9350	» <i>uliginosus</i>	1 » 3,70, »	170
9352	<i>Jussiaea</i> $\triangle$ <i>acuminata</i>		120
9353	» <i>decurrens</i>	1 g 5—, »	120
9354	» <i>octonervia</i>	1 » 5—, »	120
9355	» <i>salicifolia</i>	1 » 6—, »	140
9358	<i>Lycopus europaeus</i>	5 » 2—, »	90
9359	<i>Malachium</i> ( <i>Stellaria</i> ) <i>aquaticum</i>	5 g 9—, »	130
9360	<i>Menyanthes trifoliata</i>	5 » 4—, »	100
9361	<i>Mentha aquatica</i>	20 » 8—, »	120
9362	<i>Myosotis caespitosa</i>	5 » 22,50, »	170
9363	» <i>versicolor</i>	2 » 6,20, »	150
9364	<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	2 » 9,40, »	170
9365	» <i>verticillatum</i>	2 » 9,40, »	170
9366	<i>Narthecium ossifragum</i>	1 » 3,70, »	170
9367	<i>Nelumbium album</i>	1 S.	300
9368	» <i>luteum</i>	10 S. 28—, 1 »	300
9369	» <i>speciosum</i>	1 »	300
9370	<i>Nuphar luteum</i>	20 g 44—, Pt.	130
9371	<i>Nymphaea alba</i>	20 » 24—, »	120
9372	» <i>alba rosea</i>	25 S.	250
9373	» <i>Bissatii</i> $\triangle$	1 g 8,40. 50 »	220
9374	» <i>calliantha</i> ( <i>Dinter</i> ) $\triangle$ , süd- afrikanische Art	100 S. 30—, 20 »	320
9375	» <i>coerulea</i> $\triangle$	1 g 9—, 50 »	200
9376	» <i>Deaniana</i>	1 » 9—, 50 »	200
9377	» <i>dentata</i> $\triangle$	5 » 15—, 50 »	300
9378	» » <i>magnifica</i>	1 » 8—, 50 »	200
9379	» » <i>superba</i>	5 » 15—, 50 »	200
9380	» <i>gigantea</i> , echt	100 S. 40—, 5 »	280
9381	» <i>gracilis</i>	1 g 15—, 50 »	200
9382	» <i>hybrida</i> $\triangle$ Frau C. W. Ward	25 »	200
9383	» » <i>Jubilee</i> <i>Elacina</i>	1 g 9—, 50 »	200
9384	» <i>kewensis</i>	1 » 9—, 50 »	200
9385	» <i>Lotus</i> $\triangle$	5 g 22,50, 50 »	200
9386	» » <i>delicata</i>	5 » 22,50, 50 »	200
9387	» <i>O'Marana</i> $\triangle$	1 » 9—, 50 »	200

Pf.

## Nr. Wasserpflanzen:

9388	<i>Nymphaea</i> <i>Ortgiesiana rubra</i> $\triangle$	5 g 15—, 50 S.	200
9389	» <i>pulcherrima</i> $\triangle$	5 » 35—, 50 »	250
9390	» <i>purpurea</i> $\triangle$	5 » 25—, 50 »	220
9391	» <i>rosea magnifica</i> $\triangle$	1 g 15—, 50 »	220
9392	» <i>rubra</i> $\triangle$	5 » 20—, 50 »	200
9393	» <i>stellata</i> $\triangle$	1 » 12—, 50 »	200
9394	» <i>sanzibariensis</i> $\triangle$ <i>azurea</i> , hell- blau	5 g 50—, 50 S.	200
9395	» » <i>coerulea</i> , dunkelblau	5 g 50—, 50 »	200
9396	» » <i>rosea</i>	1 » 16—, 50 »	250
9397	» » <i>rubra</i>	1 » 20—, 50 »	275
9398	» <i>neue Sorten gemischt</i>	5 g 25—, 50 »	120
9399	<i>Oenanthe aquatica</i>	5 g 4—, Pt.	110
9400	<i>Papyrus</i> $\triangle$ <i>antiquorum</i>	1 » 5,20, »	180
9401	<i>Parnassia palustris</i>	1 » 7,50, »	170
9402	<i>Pedicularis palustris</i>	5 » 7—, »	120
9403	» <i>sylvatica</i>	1 » 2,80, »	150
9404	<i>Pistia Stratiotes</i> $\triangle$	100 S. 10—, 10 S.	120
9405	<i>Polygonum Hydropiper</i>	5 g 6—, Pt.	120
9406	<i>Potamogeton natans</i>	20 » 24—, »	130
9408	» <i>polygonifolius</i>	1 » 7,20, »	200
9410	<i>Ranunculus Lingua</i>		150
9411	<i>Rumex Hydrolapathum</i>	20 g 7,40, »	90
9413	<i>Sagittaria lancifolia</i>		300
9414	» <i>montevideensis</i>	1 g 20—, »	300
9415	» <i>sagittifolia</i>	5 » 3,50, »	100
9416	» <i>sinensis</i>		200
9418	<i>Scirpus lacustris</i>	1 g 2—, »	130
9419	» <i>maritimus</i>	5 » 3,50, »	160
9420	» <i>palustris</i>	5 » 9—, »	130
9421	» <i>sylvaticus</i>	5 » 9—, »	130
9422	» <i>Tabernaemontani</i>	5 » 2,20, »	90
9423	<i>Senecio aquaticus</i>	1 » 2,60, »	90
9424	<i>Sium latifolium</i>	5 » 7—, »	120
9425	<i>Sonchus palustris</i>	1 » 3,70, »	170
9426	<i>Sparganium minimum</i>	5 » 12—, »	180
9427	» <i>neglectum</i>	5 » 6—, »	120
9429	» <i>simplex</i>	5 » 2—, »	90
9430	<i>Stachys palustris</i>	2 » 5,60, »	150
9431	<i>Thalia dealbata</i> $\triangle$	100 S. 40—, 5 S.	240
9432	<i>Trapa natans</i>	1 »	70
9433	» <i>verbanensis</i>	5 N. 4—, 1 »	100
9434	<i>Triglochin maritimum</i>	5 g 4—, Pt.	100
9435	» <i>palustre</i>	5 » 4,50, »	110
9436	<i>Typha angustifolia</i>	20 » 6—, »	80
9437	» <i>latifolia</i>	20 » 6—, »	80

Pi

Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.	Nr.	Wasserpflanzen:	Pf.
9438	<i>Typha Laxmannii</i> . . . . .	20 g 21 —, Pt. 110	9443	<i>Victoria regia</i> $\triangle$ . . . . .	5 S. 6 —, 1 S. 130
9439	» <i>Shuttleworthii</i> . . . . .	» 150	9444	» <i>Cruziana</i> var. <i>Trickeri</i> , Blüte	
9440	» <i>stenophylla</i> . . . . .	30 g 6,20, » 80		und Blattrand wie <i>V. regia</i> , Blät-	
9441	<i>Veronica Anagallis</i> . . . . .	» 150		ter wenig kleiner, für kühlere	
9442	» <i>Beccabunga</i> . . . . .	5 g 12 —, » 130		Behälter . . . . .	5 S. 300

## Farne.

Die mit einem \* bezeichneten sind Freiland-, mit einem  $\triangle$  Kalthaus-, alle übrigen Warmhaus-Farne  
Preise für nicht zu schwache Portionen.

9548. *Gymnogramme Laucheana*.9619. *Pteris palmata*.

Nr.		Pt.	Nr.		Pt.
9445	<i>Acrostichum aureum</i> . . . . .	300	9488*	<i>Aspidium Filix mas interruptum</i> . . . . .	180
9446	» <i>crinitum</i> . . . . .	400	9489*	» <i>Filix mas Pindar</i> . . . . .	180
9447	<i>Adiantum Capillus Veneris</i> (L.) $\triangle$ . . . . .	300	9490*	» <i>Goldieanum</i> . . . . .	180
9448	» <i>chilense</i> $\triangle$ . . . . .	300	9491*	» <i>laserpitilifolium</i> . . . . .	200
9449	» <i>concinnum latum</i> . . . . .	300	9492*	» <i>lobatum</i> . . . . .	180
9451	» <i>ouneatum</i> . . . . .	300	9493	» <i>macrophyllum</i> . . . . .	180
9452	» » <i>Charlottae</i> . . . . .	400	9494*	» <i>marginale</i> . . . . .	200
9453	» » <i>fol. var.</i> . . . . .	400	9495*	» <i>munium</i> . . . . .	200
9454	» » <i>gracillimum</i> . . . . .	400	9496*	» <i>pilosum</i> . . . . .	180
9455	» <i>decorum</i> . . . . .	300	9497*	» <i>remotum</i> . . . . .	200
9456	» <i>elegans</i> ( <i>Griesbauri</i> ) . . . . .	400	9498*	» <i>serra</i> $\triangle$ . . . . .	200
9457	» » <i>gracile</i> . . . . .	400	9499*	» <i>spinulosum</i> (Sw.) . . . . .	180
9458	» <i>formosum</i> (R. Br.) $\triangle$ . . . . .	400	9500*	» <i>Thelypteris</i> . . . . .	180
9459	» <i>fragrantissimum</i> . . . . .	300	9501	<i>Asplenium bulbiferum</i> $\triangle$ . . . . .	200
9460	» <i>fulvum</i> . . . . .	300	9502	» <i>Colensoi</i> $\triangle$ . . . . .	200
9461	» <i>hybridum</i> . . . . .	400	9503	» <i>dimorphum</i> . . . . .	200
9462	» <i>Lathamii</i> . . . . .	350	9504	» <i>emarginatum</i> . . . . .	200
9464	» <i>Mariesii</i> . . . . .	300	9505	» <i>foeniculaceum</i> . . . . .	200
9465	» <i>Matador</i> . . . . .	400	9506	» <i>Hookeri</i> $\triangle$ . . . . .	200
9466	» <i>Sanctae Catharinae</i> . . . . .	300	9507	» <i>lanceum</i> $\triangle$ . . . . .	180
9468	» <i>setulosum</i> , J. Sm. . . . .	300	9508	» <i>marginatum</i> . . . . .	200
9469	» <i>tenerum</i> . . . . .	400	9509	» <i>Nidus avis</i> . . . . .	180
9470	» <i>Triumph</i> . . . . .	300	9510	» <i>proliferum</i> . . . . .	180
9471	» <i>Weigandii</i> . . . . .	300	9511*	» <i>Ruta muraria</i> . . . . .	180
9472	» <i>Wercklei</i> . . . . .	400	9512*	» <i>Trichomanes</i> . . . . .	200
9473	» <i>Williamsii</i> . . . . .	300	9513*	» <i>viride</i> . . . . .	180
9474	» <i>gemischt</i> . . . . .	180	9514	» <i>viviparum</i> . . . . .	180
9475*	<i>Allosorus rotundifolius</i> . . . . .	180	9515*	<i>Athyrium Filix femina</i> . . . . .	180
9476	<i>Anemia Phyllitidis</i> . . . . .	200	9516*	» <i>Filix femina coronatum</i> . . . . .	180
9477	<i>Anemia rotundifolia</i> . . . . .	300	9517*	» » <i>femina Friselliae</i> . . . . .	200
9478*	<i>Aspidium aculeatum</i> . . . . .	180	9518*	» » » <i>interruptum</i> . . . . .	200
9479*	» <i>aculeatum</i> var. <i>Braunii</i> . . . . .	180	9519*	» » » <i>laciniatum dissectum</i> . . . . .	200
9480*	» <i>Boottii</i> . . . . .	180	9520*	» » » <i>Prichardii cristatum</i> . . . . .	200
9481	» <i>capense</i> . . . . .	200	9521*	» » » <i>purpureum</i> . . . . .	200
9482*	» <i>cristatum Clintonianum</i> . . . . .	100	9522*	» » » <i>Stansfieldii</i> . . . . .	200
9483	» <i>decursive-pinnatum</i> . . . . .	180	9523*	» » » <i>Victoriae</i> . . . . .	200
9484*	» <i>dilatatum</i> (Prel.) . . . . .	180	9524*	» <i>Goringianum pictum</i> . . . . .	180
9485*	» <i>Filix mas</i> (L.) . . . . .	180	9525	<i>Blechnum occidentale</i> . . . . .	200
9486*	» » » <i>Barnesii</i> . . . . .	180	9526*	<i>Borychium virginianum</i> . . . . .	180
9487*	» » » <i>grandiceps</i> . . . . .	180	9527	<i>Camptosurus rhizophyllus</i> . . . . .	200



Nr.	Farne:	Pf.	Nr.	Pf.	
9528	* <i>Cheilanthes vestita</i>	200	9598	* <i>Polypodium vulgare</i> (L.)	180
9529	* <i>Orytomium falcatum</i>	180	9599	* <i>Polystichum angulare proliferum</i> Wol-	180
9530	» <i>falcatum caryotideum</i> ↗	180		lastonii	180
9531	» <i>Rochfordianum</i>	180	9600	* » <i>montanum</i>	180
9532	» <i>Fortunei</i> (J. Sm.) ↗	180	9601	» <i>setosum</i>	180
9533	* <i>Cystopteris alpina</i>	180	9602	» <i>Taus-simense</i>	200
9534	» <i>asplenoides</i>	180	9603	<i>Pteris Alexandras</i>	240
9535	* » <i>bulbifera</i>	180	9604	» <i>aquilina</i> (L.)	180
9536	» <i>intermedia</i>	180	9605	» <i>arguta</i>	200
9537	» <i>regia</i>	180	9606	» <i>argyrea</i>	300
9538	<i>Davallia affinis</i>	200	9607	» <i>Asuncionis</i>	230
9539	» <i>celtidifolia</i>	200	9608	» <i>asperula</i>	240
9540	» <i>Griffithii</i>	200	9609	» <i>crotica</i> var. <i>albo-lineata</i> (L.) ↗	240
9542	<i>Dicksonia punctilobula</i>	200	9610	» » <i>major</i>	400
9543	» <i>tenera</i>	200	9611	» » <i>multifida</i>	280
9544	<i>Doodia aspera</i>	200	9612	» <i>Dutriana</i>	350
9545	» <i>caudata</i> (R. Brown) ↗	200	9613	» <i>ensiformis</i>	200
9546	» <i>media</i>	200	9614	» <i>flabellata</i>	200
9547	<i>Gymnogramme calomelanos</i>	200	9615	» <i>Grevilleana</i>	400
9548	» <i>Laucheana</i>	240	9616	» <i>internata</i>	200
9549	» <i>peruviana argyrophylla</i>	400	9617	» <i>longifolia</i> (L.) ↗	220
9550	» <i>sulphurea</i> (Desv.)	200	9618	» <i>Ouvrardii cristata</i>	280
9551	» <i>tartarea</i> (Desv.)	200	9619	» <i>palmata</i> (W.)	200
9552	» <i>Veitchii</i>	220	9619a	» <i>Parkeri</i>	400
9553	» <i>Wettenhalliana</i>	350	9620	» <i>pulchra</i>	200
9554	<i>Hemionitis palmata</i>	200	9621	» <i>Seegersii</i>	200
9555	<i>Lastraea aristata variegata</i>	200	9622	» <i>semipinnata</i> (L.)	240
9557	* <i>Lomaria Spicant</i> (Desv.)	180	9623	» <i>serrulata</i> (L.)	280
9557a	<i>Lomariopsis Wercklei</i>	500	9624	» » <i>cristata</i>	300
9558	<i>Lygodium japonicum</i> (scandens)	240	9625	» <i>umbrosa</i>	350
9559	<i>Mesochlaena javanica</i>	200	9626	» <i>Victoriae</i>	200
9560	<i>Microlepis hirta cristata</i>	180	9627	» <i>Wimsettii</i>	400
9561	<i>Nephrodium erythrosorum</i>	200	9628	* <i>Scolopendrium officinarum</i> (J. Sm.)	160
9562	» <i>erythrosorum monstrosum</i>	200	9629	* » <i>officinarum daedaleum</i>	200
9563	» <i>molle</i> (R. Br.) ↗	160	9630	» » <i>marginatum</i>	200
9564	<i>Nephrolepis acuta</i>	240	9631	» » <i>Morganiae</i>	240
9565	» <i>bostoniensis</i>	300	9632	<i>Selaginella amoena</i>	200
9566	» <i>cordata compacta</i>	280	9633	» <i>Emmeliana</i>	200
9567	» <i>duplex Jankii</i>	300	9634	» <i>Hecibrenskii</i>	200
9568	» <i>exaltata</i>	260	9635	» <i>Ouvrardii</i>	200
9569	» <i>Giatrasii</i>	240	9536	<i>Selliguea Feei</i>	200
9570	» <i>pectinata</i>	280	9537	<i>Sitelobium cicutarium</i> ↗	350
9571	» <i>philippinensis</i>	280	9638	* <i>Strathiopteris germanica</i> (Willd.)	160
9572	» <i>Whitmannii</i>	300	9639	* » <i>pennsylvanica</i>	160
9574	» <i>Zollingeriana</i>	240	9640	* <i>Woodia obtusa</i> (Hook.)	160
9575	* <i>Nothochlaena Marantae</i> (R. Brw.)	200	9641	* <i>Woodwardia virginica</i>	160
9576	* <i>Onoclea sensibilis</i>	180	9642	<i>Freiland-Farne, gemischt</i>	120
9577	* <i>Osmunda Claytoniana</i>	180	9643	<i>Gewächshaus-Farne, gemischt</i>	180
9578	* » <i>regalis</i> (L.)	180			
9579	<i>Pellaea alcornis</i>	180			
9580	» <i>densa</i>	200			
9581	» <i>gracilis</i>	200			
9582	» <i>hastata</i> ↗	200			
9583	» <i>intramarginalis</i>	200			
9584	<i>Platyserium alcornis</i> (Desv.)	200			
9586	» <i>Hilli majus</i>	250			
9587	» <i>Stemmaria</i>	200			
9588	» <i>Veitchii</i>	200			
9589	» <i>Willinckii</i>	200			
9590	* <i>Polypodium aureum</i> (L.)	160			
9591	* » <i>Dryopteris</i>	160			
9592	» <i>glaucum</i>	190			
9593	» » <i>crispum</i>	190			
9594	» <i>neriifolium</i>	190			
9595	» <i>pectinatum</i>	200			
9596	* » <i>Phegopteris</i>	180			
9597	» <i>Reinwardtii</i>	300			

Baumfarne:		
9644	<i>Alsophila australis</i> (Br.) ↗	120
9645	» <i>excolia</i> (Br.) ↗	200
9646	» <i>pruinata</i>	200
9647	<i>Angiopteris evecta</i>	240
9648	<i>Balanium antarcticum</i> (Pral.)	240
9649	<i>Blechnum brasiliense</i> (Desv.)	160
9650	<i>Cibetium Barometz</i>	200
9651	<i>Cyathea debibata</i>	240
9652	» <i>equestris</i>	240
9653	<i>Hemitelia insignis</i>	200
9654	<i>Lomaria ciliata</i>	200
9655	» <i>cycadifolia</i>	200
9656	» <i>gibba</i>	240
9657	<i>Tedeo barbara</i> ↗	240
9658	<i>Baumfarne gemischt</i>	160

## Baumfarne:

9644	<i>Alsophila australis</i> (Br.) ↗	120
9645	» <i>excelsa</i> (Br.) ↗	200
9646	» <i>pruinata</i>	200
9647	<i>Angiopteris evecta</i>	240
9648	<i>Blantium antarcticum</i> (Prsl.)	240
9649	<i>Blechnum brasiliense</i> (Desv.)	180
9650	<i>Cibetium Barometz</i>	200
9651	<i>Gyathia defibata</i>	240
9652	» <i>equestris</i>	240
9653	<i>Hemitelia insignis</i>	200
9654	<i>Lomaria ciliata</i>	200
9655	» <i>cycadifolia</i>	200
9656	» <i>gibba</i>	240
9657	<i>Todes barbara</i> ↗	240
9658	<i>Baumfarne gemischt</i>	160

## Palmen-Samen.

Palmensamen sind je nach Eingang der neuen Ernten lieferbar.

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
9659	<i>Acanthophoenix crinita</i>	9667	<i>Areca sapida</i> . . . 100 » —, 10 S. —
	100 S. —, 10 S.	9668	» <i>speciosa</i> ( <i>Hyophorbe amaricaulis</i> )
9660	<i>Acrocomia sclerocarpa</i> : 10 » —, 1 » —		100 S. —, 5 S. —
9661	<i>Areca alba</i> . . . . . 100 » —, 10 » —	9669	<i>Arenga saccharifera</i> . . 10 » —, 2 » —
9662	» <i>Baueri</i> . . . . . 100 » —, 10 » —	9670	<i>Brahea Brandegei</i> . 100 » —, 5 » —
9663	» <i>Kentia</i> . . . . . 100 » —, 5 » —	9671	» <i>calcareo</i> . . . . . 100 » —, 5 » —
9664	» <i>lutescens</i> . . . . . 100 » —, 10 » —	9672	» <i>edulis</i> ( <i>Erythraea</i> ) 100 » —, 10 » —
9665	» <i>madagascariensis</i> . 100 » —, 10 » —	9673	» <i>glauca</i> (B. Roetzli, <i>Erythraea armata</i> )
9666	» <i>rubra</i> . . . . . 100 » —, 10 » —		100 S. —, 5 S. —

9685. *Chamaerops humilis*.

Nr.	Palmen-Samen:	Pf.
9674	<i>Brahea nitida</i> . . . . .	100 S. —, 5 S. —
9674a	<i>Caryota urens</i> . . . . .	10 » 20 —, 1 » 220
9675	<i>Chamaedorea coral-</i> lina . . . . .	100 » —, 10 » —
9675a	» <i>elatior</i> . . . . .	100 » 160 —, 10 » 18 —
9676	» <i>elongata</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9677	» <i>geonomiformis</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9677a	» <i>Karwinskiana</i> . . . . .	100 S. 120 —, 10 » 14 —
9678	» <i>San Pedro Sula</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9679	<i>Chamaerops arbores</i> . . . . .	100 S. —, 20 » —
9680	» <i>canariensis</i> . . . . .	100 » —, 20 » —
9681	» <i>cochinohirensis</i> . . . . .	100 » 4,60, 20 » 100
9682	» <i>elegans</i> . . . . .	100 » 3,90, 20 » 80
9683	» <i>excelsa</i> (Fortunei)	1 kg 100 —, 20 g 300
9684	» <i>gracilis</i> . . . . .	100 S. —, 20 S. —
9685	» <i>humilis</i> . . . . .	1000 » 120 —, 20 » 250
9686	» » <i>argentea</i> . . . . .	100 » —, 20 » —
9687	» » <i>bifolia</i> . . . . .	100 » 12 —, 20 » 250
9688	» » <i>deffexa</i> . . . . .	100 » —, 20 » —
9689	» » <i>spinosa</i> . . . . .	100 » —, 20 » —
9690	» <i>macrocarpa</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9691	» <i>oliviformis</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9692	» <i>tomentosa</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9693	<i>Cocos australis</i> . . . . .	100 » 12 —, 10 » 180
9694	» <i>Bonnetii</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9695	» <i>campestris</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9695a	» <i>coronata</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9697	» <i>Datil</i> . . . . .	100 » 32 —, 10 » 350
9698	» <i>eriospatha</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9699	» <i>flexuosa</i> . . . . .	100 » 32 —, 10 » 350
9700	» <i>nucifera</i> , Kokosnuss . . . . .	1 Nuss —
9701	» <i>plumosa</i> . . . . .	100 S. —, 10 S. —
9702	» <i>Romanzoffiana</i> . . . . .	100 » 16 —, 10 » 180
9703	» <i>Weddelliana</i> . . . . .	100 » —, 10 » 20 —
9704	» <i>Yatai</i> , die härteste Sorte	100 S. —, 10 » 1080
705	<i>Corypha australis</i> . . . . .	100 » 36 —, 10 » 400
9706	» <i>australis macrophylla</i>	100 » —, 5 » —
9707	» <i>elata</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9708	» <i>Gebanga</i> . . . . .	100 » —, 10 » 500
9709	<i>Diplothemium caudescens</i> ( <i>Ceroxylon niveum</i> ) . . . . .	100 S. —, 5 » —
9710	<i>Elaeis guineensis</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9711	<i>Geonoma gracilis</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9712	» <i>pumila</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9713	» <i>Schottiana</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9714	<i>Hyophras indica</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9715	» <i>Verschaffeltii</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9716	<i>Jubaea spectabilis</i> . . . . .	100 » 20 —, 5 » 160
9717	<i>Kentia Alexandria</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9718	» <i>Belmoreana</i> . . . . .	100 » —, 5 » —

9739. *Phoenix canariensis*.

Nr.	Palmen-Samen:	Pf.
9719	<i>Kentia Canterburyana</i> . . . . .	10 S. —, 5 S. —
9720	» <i>Forsteriana</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9721	» <i>Lindenii</i> . . . . .	100 » —, 2 » —
9722	» <i>McArthurii</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9723	» <i>Mooreana</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9724	» <i>singaporensis</i> . . . . .	10 » —, 2 » —
9725	» <i>Wendlandii</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9726	<i>Latania aurea</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9727	» <i>Commersonii</i> (rubra)	10 S. —, 1 » —
9728	» <i>glaucophylla</i> (Loddigesii)	10 S. 30 —, 1 » 320
9729	<i>Idcuala horrida</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9730	<i>Livistona altissima</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9731	» <i>Hoogendorpii</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9732	» <i>oliviformis</i> . . . . .	100 » 50 —, 10 » 560
9733	» <i>rotundifolia</i> . . . . .	100 » 60 —, 10 » 650
9734	» <i>sinensis</i> ( <i>Latania borbonica</i> )	100 S. 50 —, 10 S. 520
9735	<i>Oreodoxa oleracea</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9736	» <i>regia</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9737	<i>Pandanus Butayi</i>	100 » —, 10 » —
9738	» <i>utilis</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9739	<i>Phoenix canariensis</i>	100 » 15 —, 20 » 320
9740	» <i>canar. macrocarpa</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9741	» <i>cycadifolia</i> . . . . .	100 » 50 —, 10 » 650
9742	» <i>dactylifera</i> . . . . .	100 » 15 —, 10 » 320
9743	» <i>farinifera</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9744	» <i>leonensis</i> . . . . .	100 » 15 —, 20 » 320
9745	» <i>melapocarpa</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9746	» <i>paradenia</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9747	» <i>pumila</i> . . . . .	100 » 15 —, 20 » 320
9748	» <i>reclinata</i>	1000 S. 200 —, 100 » 24 —, 10 » 260
9749	» <i>Roebelenii</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9750	» <i>rupicola</i> . . . . .	100 » 80 —, 10 » 900
9751	» <i>senegalensis</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9752	» <i>sylvestris</i> . . . . .	100 » 12 —, 10 » 150
9753	» <i>tenuis</i> 1000 S. —, 100 » 50 —, 10 » 560	
9754	<i>Pritchardia</i> ( <i>Washingtonia</i> ) <i>filamentosa</i> 1000 S. —, 100 S. 15 —, 10 S. 180	
9755	» <i>pacifica</i> . . . . .	100 » —, 5 » —
9756	» <i>robusta</i> . . . . .	100 » 20 —, 10 » 250
9757	» <i>Sonorae</i> . . . . .	100 » 15 —, 10 » 130
9758	» <i>Thurstonii</i> . . . . .	100 » —, 10 » —
9759	<i>Ptychosperma Alexandrae</i>	100 S. —, 10 » —

Nr.	Palmen Samen:	Pf.	Nr.		Pf.
9760	<i>Sabal Adansonii</i> . . .	100 S. 15 —, 10 S. 18	9772	<i>Stevensonia grandifol.</i> . .	100 S. —, 6 S. —
9761	» <i>Blackburniana</i> . . .	100 » —, 10 » —	9773	<i>Thrinax altissima</i> . . .	100 » —, 10 » —
9762	» <i>Ghiebreghii</i> . . .	100 » 15 —, 10 » 180	9774	» <i>argentea</i> . . .	100 » —, 10 » —
9763	» <i>glaucescens</i> . . .	100 » —, 10 » —	9775	» <i>barbadensis</i> . . .	100 » —, 10 » —
9764	» <i>havanensis</i> . . .	10 » 80 —, 10 » 900	9776	» <i>Morrii</i> . . .	100 » —, 5 » —
9765	» <i>mauritiiformis</i> ( <i>Triphrinax</i> ) . . .	100 S. —, 10 » —	9777	» <i>radiata</i> ( <i>elegans</i> ) . . .	100 » —, 10 » —
9766	» <i>Palmetto</i> . . .	100 » 48 —, 10 » 500	9778	<i>Triphrinax brasiliensis</i> . . .	100 » —, 10 » 900
9767	» <i>princeps</i> . . .	100 » —, 25 » —	9779	<i>Verschaffeltia splendida</i> . . .	100 S. —, 2 » —
9768	» <i>serrulata</i> ( <i>Chamaerops</i> ), von Flo-rida . . .	100 S. —, 10 S. —	9780	<i>Wallichia caryotoides</i> . . .	100 » —, 10 » —
9769	» <i>umbraculifera</i> . . .	100 » 72 —, 10 » 800		<i>Washingtonia</i> , siehe <i>Pritchardia</i> .	
9770	<i>Sagus Ruffia</i> . . .	10 » —, 2 » —	9781	<i>Zamia integrifolia</i> . . .	10 S. —, 2 » —
9771	<i>Seaforthia elegans</i> . . .	100 » 38 —, 10 » 400			

## IV. Gehölz-Samen.

## I. Nadelhölzer. (Koniferen.)

Da die nachfolgenden Gehölzsamen aus den verschiedensten, teils in- teils ausländischen Quellen bezogen werden, ist es uns bei den meisten Sorten nicht möglich, sie vor dem Verkauf einer Keimungsprobe zu unterwerfen. Es werden nur diejenigen versandt, deren Beschaffenheit uns nach genauer Prüfung gut erscheint. Dem Empfänger dem dieselben Mittel wie uns selbst zu Gebote stehen, die Samen bei deren Ankunft zu prüfen, steht es frei, uns solche sogleich zurückzuschicken, wenn ihm durch die Besichtigung derselben Zweifel über die Keimfähigkeit aufgestiegen sind. Spätere Beanstandungen und Abzüge können wir auf keine Fall gestatten. Wir müssen deshalb jede Verantwortlichkeit für das Gelingen der Aussaat, ebenso für etwaige Fehler in der Benennung ganz entschieden ablehnen, da namentlich ersteres noch von einer Menge äußerer Einflüsse abhängt, die zuweilen der geschickteste Gärtner nicht künstlich hervorrufen oder abwenden kann.

Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9789	<i>Abies amabilis</i> . . .	20 g —, Pt. —	9818	<i>Cedrus Deodara</i> , Himalaja-Zeder, reiner Samen . . .	kg —, 20 g 1260
9792	» <i>arizonica</i> . . .	20 » —, » —	9819	» <i>Libani</i> , Zeder vom Libanon . . .	10 Zapfen —, 1 Zapfen 500
9784	» <i>balsamea</i> , amerikanische Balsamtanne . . .	kg —, 20 g 11200		» » reiner Samen . . .	kg —, 2 g 1360
9785	» <i>brachyphylla</i> . . .	20 g —, Pt. —	9820	<i>Cephalotaxus drupacea</i> . . .	» —, » 460
9786	» <i>bracteata</i> . . .	20 » —, » —	9821	» <i>Fortunei</i> . . .	» —, » 1120
9787	» <i>cephalonica</i> . . .	kg —, 2 g 7040	9822	» <i>pedunculata</i> . . .	100 S. —, 10 S. 300
9788	» » <i>Apollinis</i> . . .	» —, 20 » —	9823	<i>Chamaecyparis Lawsoniana</i> ( <i>Cupressus</i> ) . . .	kg 208 —, 20 g 1040
9789	» <i>eflicica</i> , Edeltanne vom Taurus . . .	kg —, 20 g 1360	9824	» <i>Lawsoniana aurea</i> . . .	» —, » 1740
9790	» <i>concolor</i> . . .	kg —, 20 g —, » 7010	9825	» <i>erecta</i> . . .	» —, » 1740
9791	» <i>firma</i> . . .	2 » —, » —	9826	» <i>glauca</i> . . .	» —, » 1740
9792	» <i>Fraseri</i> . . .	20 » —, » —	9827	» <i>pyramidalis</i> . . .	» —, » —
9793	» <i>grandis</i> . . .	20 » —, » 14400	9828	» <i>nutkaensis</i> ( <i>Thujaopsis borealis</i> ) . . .	20 g 112 —, Pt. 180
9794	» <i>magnifica</i> . . .	20 » —, » —	9829	» » <i>glauca</i> . . .	» —, » —
9795	» <i>Mariesii</i> . . .	20 » —, » —	9830	» <i>obtusata</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . .	31,20, » 126
9796	» <i>nobilis</i> , europ. Saat . . .	kg —, 20 » —, » —	9831	» » <i>aurea gracilis</i> . . .	» —, » —
9797	» » amerikan. Saat . . .	kg —, 20 » —, » —	9832	» » <i>nana</i> . . .	» —, » —
9798	» <i>Nordmanniana</i> , kaukasische Edeltanne . . .	kg —, 20 g 1360	9833	» » <i>filicoides</i> . . .	100 S. —, 20 S. —
9799	» <i>pectinata</i> ( <i>Pinus Abies</i> ), Weissoder Edeltanne . . .	100 kg —, kg 120 —, 20 g 480	9834	» » <i>lycopodioides</i> . . .	100 » —, 10 » —
9800	» <i>Pinsapo</i> . . .	» —, 2 » 1040	9835	» <i>plisifera</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . .	20 g —, Pt. —
9801	» <i>sibirica</i> ( <i>Pichta</i> ), sibirische Silber- tanne . . .	kg —, 2 g —	9836	» » <i>plumosa</i> ( <i>Retinispora</i> ) . . .	20 g 35 —, » 130
9802	» <i>subalpina</i> . . .	20 g —, Pt. —	9837	» » » <i>aurea</i> . . .	» —, » —
9803	» <i>Veitchii</i> . . .	20 » —, » —	9838	» » <i>squarrosa</i> . . .	» 52 —, » 150
9804	<i>Araucaria Bidwillii</i> . . .	100 S. —, 2 S. 500	9839	» <i>sphaeroidea</i> ( <i>Cupressus thyoides</i> ), weisse Zeder . . .	20 g 30 —, » 128
9805	» <i>brasiliensis</i> . . .	100 » —, 5 » —	9840	» » <i>Andelyensis</i> ( <i>Retinispora lep- toclada</i> ) . . .	20 g —, Pt. —
9806	» <i>excelsa</i> . . .	100 » —, 5 » —	9841	<i>Cryptomeria japonica</i> . . .	kg 320 —, 20 g 1120
9807	» <i>imbricata</i> . . .	kg —, 10 » —, 10 g 1040	9842	» <i>japonica araucarioides</i> . . .	20 g —, Pt. —
9808	<i>Biota orientalis</i> ( <i>Thuja</i> ) . . .	kg 180 —, 20 » 610	9843	» » <i>elegans</i> . . .	» 11,20, » 90
9809	» » <i>aurea</i> . . .	» 320 —, » 1120	9844	» » <i>glabra</i> . . .	kg —, » —
9810	» » <i>variegata</i> . . .	20 g —, Pt. —	9845	» » <i>Lobbi</i> ( <i>viridis</i> ) . . .	kg —, 20 g 1740
9811	» » <i>compacta</i> . . .	kg 320 —, 20 g 1160	9846	» » <i>pungens</i> . . .	20 g —, Pt. —
9812	» » <i>elegantissima</i> . . .	» 100 —, » 460	9847	<i>Cunninghamia sinensis</i> ( <i>Pinus lanceo- lata</i> ) . . .	20 g 20,60, Pt. 110
9813	» » <i>pyramidalis</i> ( <i>tartarica</i> ) . . .	kg 320 —, » 1100	9848	» <i>sinensis glauca</i> . . .	20 » 30 —, » 130
9814	» » <i>semperaurea</i> . . .	» —	9849	<i>Cupressus arizonica</i> . . .	20 » 90 —, » 170
9815	<i>Callitris quadrivalvis</i> ( <i>Thuja arti- culata</i> ) . . .	20 g —	9850	» <i>Bedfordiana</i> . . .	20 » —, » —
	<i>Casuarina</i> , siehe Topfgewächse.		9851	» <i>Benthamiana</i> . . .	20 » —, » —
9816	<i>Cedrus atlantica</i> ( <i>argentea</i> ), Silber- Zeder, 1" Zapfen . . .	—, 1 Zapfen —	9852	» <i>cachemiriana glauca</i> . . .	20 » —, » —
9817	» <i>atlantica</i> , reiner S. . .	kg —, 20 g 1260	9853	» <i>chinensis</i> . . .	20 » 13,60, » 100
			9854	» <i>elegans</i> . . .	20 » 5,60, » 80
			9855	» <i>fragrans</i> . . .	20 » 25 —, » 120
			9856	» <i>funeraria</i> . . .	kg —, 20 » 17,40, » 160



Nr.		Pf.	Nr.		Pf.
9857	<i>Capressus glauca</i> (lusitanica) kg —, 20 g 6 —, Pt. 80		999	<i>Picea polita</i> . . . . . 5 S. —, Pt. —	
9858	» » <i>pendulavera</i> » —, 20 » 9, 20, » 90		9920	» <i>pungens</i> . . . . . 5 » 36 —, » 260	
9859	» <i>Goveniana</i> . . . . . 20 » 30 —, » 130		9921	» <i>rubra</i> . . . . . 20 » —, » —	
9860	» <i>gracilis</i> . . . . . 20 » —, » —		9922	» <i>sitchensis</i> (Menziesii), nordkalifornische Fichte . . . 5 g 36 —, Pt. 200	
9861	» <i>guadalupensis</i> . . . . . 20 » —, » —		9923	<i>Pinus albicaulis</i> (combroides) . . . . . 20 g —, » —	
9862	» <i>Hügelii</i> . . . . . 20 » —, » —		9923a	» <i>attenuata</i> . . . . . 5 » 28 —, » 180	
9863	» <i>Knightiana</i> kg —, 20 » —, » —		9924	» <i>australis</i> (palustris) . 20 » 70 —, » 170	
	» <i>Lambertiana</i> , siehe <i>macrocarpa</i> .			» <i>austriaca</i> , siehe <i>P. Laricio austriaca</i> .	
	» <i>Lawsoniana</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .		9925	» <i>Banksiana</i> . . . . . 20 g 14, 30, Pt. 100	
9864	» <i>Lindleyana</i> . . . . . 20 g —, Pt. —		9926	» <i>Benthiana</i> kg —, 20 » —, » —	
	» <i>lusitanica</i> , siehe <i>glauca</i> .		9927	» <i>canariensis</i> . . . . . 1 Zapfen —	
9865	» <i>Mac Nabiana</i> kg —, 20 g —, » —		9928	» » <i>S.</i> . . . . . kg —, 20 g 2500	
9866	» <i>macrocarpa</i> » —, 20 » 36 —, » 130		9929	» <i>Cembra</i> , Zübelkiefer . . . . . 100 kg —, kg 140 —, 20 » 420	
9867	» <i>majestica</i> . . . . . 2 » —, » —		9930	» <i>contorta</i> (Mac Intoshiana) . . . . . 5 g 36 —, Pt. 200	
9868	» <i>sempervirens horizontalis</i> . . . . . kg 90 —, 20 g 400		9931	» » <i>Murrayana</i> . . . 20 » 42 —, » 220	
9869	» » <i>pyramidalis</i> (fast glata) . . . . . kg 128 —, 20 » 440		9932	» <i>Coulteri</i> ( <i>macrocarpa</i> ) . . . . . 5 » 42 —, » 220	
9870	» <i>thurifera</i> . . . . . 20 g 6, 60, Pt. 30		9933	» » 1 sehr grosser Zapfen . . . 5000	
	» <i>thyoides</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .		9934	» <i>densiflora</i> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9871	» <i>torulosa</i> . . . . . kg —, 20 g 1040			» <i>Douglasii</i> , siehe <i>Pseudotsuga</i> .	
9872	» <i>Tournefortii</i> . . . . . » —, 20 » 400		9935	» <i>edulis</i> . . . . . 20 g 70 —, » 150	
9873	» <i>Ulmiana</i> (tetragona) . . . . . » —, 20 » —		9936	» <i>excelsa</i> ( <i>Strobusexcelsa</i> ), Himalaja-Kiefer . . . . . kg —, 20 g 2600	
9874	<i>Ephedra altissima</i> . . . . . 20 g —, Pt. —		9937	» » <i>Peuce</i> . . . . . » —, 20 » —	
9875	» <i>helvetica</i> . . . . . 5 » —, » —		9938	» <i>flexilis</i> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9876	<i>Ginkgo biloba</i> ( <i>Salisburia adiantifolia</i> ) . . . . . 1000 N. —, 100 N. 15 —, 10 N. 200		9939	» <i>halensis</i> , alepp. Kiefer . . . . . kg —, 20 g 920	
9877	<i>Juniperus Bermudiana</i> . . . . . kg —, 20 g —			» <i>insignis</i> ( <i>radiata</i> ) . . . » —, 20 » 960	
9878	» <i>californica</i> . . . . . » —, 5 » 750		9941	» <i>Jeffreyi</i> . . . . . 20 g 112 —, Pt. 180	
9879	» <i>chinensis</i> ( <i>diolca</i> ) . . . . . » —, 20 » —		9942	» <i>koraiensis</i> . . . . . 20 » —, » —	
9880	» » <i>nana</i> ( <i>japonica</i> ) . . . . . » —, 20 » —		9943	» <i>Lambertiana</i> . . . . . kg —, 20 g 9000	
9881	» <i>communis</i> , gemeiner Wacholder . . . . . kg 38 —, 20 » 110			» <i>lanceolata</i> , siehe <i>Cunninghamia</i> .	
	» » <i>pyramidalis</i> . . . . . » —, 20 » 140		9944	» <i>Laricio</i> , korsische Kiefer . . . . . kg —, 20 g 1500	
9883	» » <i>suecica</i> . . . . . » —, 20 » —			» » <i>austriaca</i> , österr. Schwarzföhre . . . . . kg —, 20 g 1120	
9884	» <i>excelsa</i> . . . . . » —, 20 » —		9946	» » <i>Pallasiana</i> . . . . . » —, 20 » —	
9885	» <i>macrocarpa</i> . . . . . » —, 20 » —		9947	» <i>longifolia</i> . . . . . 20 g —, Pt. —	
9886	» <i>occidentalis</i> . . . . . » —, 20 » —		9948	» <i>Massoniana</i> ( <i>sinensis</i> ) 20 » 70 —, » 150	
9887	» <i>Oxycedrus</i> . . . . . » —, 20 » —		9949	» <i>mitis</i> . . . . . 5 » 42 —, » 220	
9888	» <i>phoenicea</i> ( <i>sclerocarpa</i> ) » —, 20 » —		9950	» <i>monophylla</i> ( <i>Fremontiana</i> ) . . . . . 5 g 31 —, Pt. 180	
9889	» » <i>Lycia</i> . . . . . 5 g 6 —, Pt. 120		9951	» <i>montana</i> , Bergkiefer kg —, 5 g 1600	
9890	» <i>procera</i> . . . . . kg —, 20 g 400		9952	» » <i>Mughus</i> , Krummholzkiefer . . . . . kg —, 20 » —	
9891	» <i>recurva squamata</i> . . . . . » —, 20 » —		9953	» » <i>Pumilio</i> . . . . . » —, 20 » —	
	» <i>Reevesiana</i> , siehe <i>chinensis</i> .		9954	» » <i>uncinata</i> . . . . . » —, 20 » —	
9892	» <i>rigida</i> . . . . . 20 g —, Pt. —		9955	» <i>monticola</i> , kaliforn. Zuckerkiefer . . . . . 20 g —, Pt. —	
9893	» <i>Sabina</i> , Sadebaum . . . . . 20 g 250		9956	» <i>muricata</i> . . . . . 20 » —, » —	
9894	» » <i>prostrata</i> ( <i>hudsonica</i> ) . . . 20 » —			» <i>Nordmanniana</i> , siehe <i>Abies</i> .	
	» <i>Struthiana</i> , siehe <i>chinensis</i> .		9957	» <i>osteosperma</i> ( <i>P. cembroides</i> , Gord.) . . . . . kg —, 20 g —	
9895	» <i>virginiana</i> . . . . . kg —, 20 » 520			» <i>Parryana</i> ( <i>Llaveana</i> ) 20 g —, Pt. —	
9896	» » reine Saat . . . . . » —, 20 » 140			» <i>Picea</i> , siehe <i>Picea excelsa</i> .	
9897	» » amerik. Saat . . . . . » —, 20 » 3600		9959	» <i>Pinaster</i> ( <i>maritima</i> , <i>syrtica</i> ), Sternkiefer 100 kg —, kg 140 —, 20 g 420	
9898	» » <i>argentea</i> . . . . . » —, 20 » —		9960	» <i>Pinaster Hamiltonii</i> . . . . . » —, 20 » —	
9899	» » <i>Chamberlainii</i> . . . . . » —, Pt. 120		9961	» <i>Pinca</i> , italienische Nusskiefer . . . . . kg 160 —, 20 » 300	
9900	» » <i>glauca</i> . . . . . » —, 20 » —			» » <i>fragilis</i> ( <i>tenerrima</i> ) » —, 20 » —	
9901	» » <i>pyramidalis</i> . . . . . » —, 20 » —		9962	» <i>ponderosa</i> kg —, 5 g 31 —, Pt. 180	
9902	<i>Keteleeria Fortunei</i> 20 g —, Pt. —		9966	» <i>rigida</i> , amerikanische Pechkiefer . . . . . 5 g 42 —, Pt. 200	
9903	<i>Larix europaea</i> , europäische Lärche . . . . . kg 700 —, 20 g 1720		9967	» <i>Sabiniana</i> . . . . . 20 » 14, 60, » 100	
9904	» <i>europ. sibirica</i> . . . . . » —, 20 » —		9968	» <i>silvestris</i> , Kiefer oder Weissföhre . . . . . kg 350 —, 20 g 940	
9905	» <i>leptolepis</i> . . . . . 5 g 34 —, Pt. 200			» <i>sitchensis</i> , siehe <i>Picea</i> .	
9906	» <i>occidentalis</i> . . . . . 20 » —, » —		9970	» <i>Strobilus</i> , Weymouthskiefer . . . . . kg 45, 60, 20 g 100	
9907	<i>Libocedrus decurrens</i> ( <i>Thuja gigantea Craigiana</i> ) kg —, 20 g 18, 60, Pt. 100		9971	» <i>Taeda</i> . . . . . 5 g 41 —, Pt. 220	
9908	<i>Picea ajanensis</i> , japanische Fichte . . . . . 20 g —, 20 g —		9972	» <i>Thunbergii</i> . kg —, » —, » —	
9909	» <i>alba</i> , amerikanische Weissfichte . . . . . kg —, » 4000		9973	» <i>Torreyana</i> . . . . . 20 » 54 —, » 150	
9910	» » <i>coerulea</i> . . . . . 20 g —, Pt. —			<i>Pinus andere Arten</i> , siehe <i>Abies</i> , <i>Picea</i> , <i>Pseudotsuga</i> , <i>Tsuga</i> .	
9911	» <i>Alcockiana</i> . . . . . 20 » —, » —		9976	<i>Pseudo-Larix Kämpferi</i> . . . . . kg —, 20 g —	
9912	» <i>Engelmannii</i> . . . . . 5 » 36 —, » 200				
9913	» <i>excelsa</i> ( <i>Pinus Picea</i> ), Fichte oder Rottanne . kg 200 —, 20 g 560				
9914	» <i>Glehnii</i> . . . . . 20 g —, Pt. —				
9915	» <i>Morinda</i> ( <i>Khutrow</i> , <i>Smithiana</i> ), Himalaja-Fichte . . . 20 g 36 —, Pt. 130				
9916	» <i>nigra</i> , amerik. Schwarzfichte . . . . . 20 g 31, 20, » 120				
9917	» <i>obovata</i> , Led. ( <i>P. ajanensis</i> , Lindl.), sibirische Fichte . kg —, 20 g —				
9918	» <i>orientalis</i> , die <i>Sapindus</i> -Fichte von Imeretien . . . . . kg —, 20 g —, Pt. —				

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
9977 <i>Pseudotsuga Douglasii</i> , Douglas-Fichte . . . . .	5 g 40 —, Pt. 220	994 <i>Thuja gigantea</i> , Nutt. (Th. Lobbl.)	kg —, 20 g 44,80, Pt. 130
Retinispora, siehe Chamaecyparis.		9995 » » <i>occidentalis</i> . . . . .	kg —, 20 g 1440
Salisburia, siehe Gingko.		9996 » » <i>asplenifolia</i> . . . . .	20 g 9,60, Pt. 90
9979 <i>Sciadopitys verticillata</i> 5 g 32 —, Pt. 200		9997 » » <i>Vervaeana</i> . . . . .	20 » —, » —
9980 <i>Sequoia gigantea</i> (Wellingtonia),		9998 » » <i>Wareana</i>	kg —, 20 » 14 —, » 100
kg —, 5 g 64 —, Pt. 250		» » <i>orientalis</i> , siehe Biota.	
9981 » <i>gigantea</i> . . . . .	1 Zapfen —	10000 » <i>Standishii</i> (Thujopsis) » —, » —	
9982 » ( <i>Taxodium</i> ) <i>sempervirens</i>	kg —, 20 g 1740	<i>Thujopsis borealis</i> , siehe Chamaecyparis.	
9983 <i>Taxodium</i> ( <i>Cupressus</i> ) <i>distichum</i>	kg —, 20 » 400	10001 » <i>delabrata</i> . . . . .	20 g 90 —, Pt. 170
9984 » <i>distichum</i> , r. S. . . . .	» —, 20 » 420	10002 » » <i>fol. var.</i> . . . . .	20 » 90 —, » 170
9986 <i>Taxus baccata</i> , Eibenbaum » —, 20 » 1040		10003 <i>Torreya californica</i> ( <i>Myristica</i> ) . . . . .	20 g —
9988 » <i>baccata cuspidata</i> . . . . .	20 g 28 —, Pt. 180	10005 <i>Tsuga canadensis</i> , Schierlingstanne	5 g 2 —, Pt. 220
9989 » » <i>arcta</i> kg —, 20 » 10 —, » 90		10006 » <i>Mertensiana</i> , kalifornische Hemlocktanne . . . . .	20 g —, Pt. —
9990 » » <i>fastigiata</i> ( <i>hibernica</i> )	kg —, 20 g 1000	10007 » <i>Pattoniana</i> ( <i>Williamsonii</i> , <i>Hooke-</i>	
9991 » » <i>pyramidalis</i> . . . . .	» —, 20 » 1000	» <i>riana</i> ) . . . . .	20 g —, Pt. —
9992 » <i>brevifolia</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	10008 » <i>Sieboldii</i> . . . . .	20 » —, » —
9993 » <i>canadensis</i> . . . . .	5 » 42 —, » 220	Wellingtonia, siehe Sequoia.	

## 2. Laubhölzer.

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
10009 <i>Acacia dealbata</i> . . . . .	20 g 13,60, Pt. 100	10053 <i>Berberis vulgaris</i> , reiner S. kg —, 20 g 620	
10010 » <i>farnesiana</i> . . . . .	» 11,20, » 90	10054 » » <i>fol. purpurea</i> » —, 20 » 1120	
10011 » <i>Julibrissin</i> . . . . .	» 4,40, » 75	10055 » » <i>fructu violaceo</i> . . . . .	20 g 4,60, Pt. 80
10012 <i>Acer campestre</i> , Feldahorn kg 72 —, 20 g 220		10056 <i>Betula alba</i> , Birke . . . . .	kg 60 —, 20 g 180
10013 » <i>macrophyllum</i> . . . . .	20 » 5200	10057 » » <i>pendula Youngii</i> » —, 20 » 240	
10014 » <i>Negundo</i> . . . . .	kg 96 —, 20 » 300	10057a » <i>papyrifera</i> . . . . .	20 » —
10015 » <i>Odessanum</i> . . . . .	5 » 460	10058 <i>Bignonia Catalpa</i> . . . . .	kg —, 20 » 520
10016 » <i>platanoides</i> , Spitzahorn	kg 36 —, 20 » 100	10059 » <i>Kämpferi</i> . . . . .	20 » 600
10017 » <i>polymorphum atropurpureum</i>	100 S. 24, 10 S. 260	10060 » <i>radicans grandiflora</i> . . . . .	20 » 3600
10018 » <i>Pseudoplatanus</i> , gemeiner Ahorn	kg 36 —, 20 g 100	10060a » <i>speciosa</i> . . . . .	20 g 52 —, Pt. 150
10019 » » <i>purpureus</i> . . . . .	» 64 —, 20 » 300	10060b <i>Bruckenthalia spiculifolia</i> . . . . .	1 g 8 —, » 200
10020 » <i>saccharinum</i> . . . . .	20 » 3600	10061 <i>Eupatorium fruticosum</i> . . . . .	20 g 11,20, Pt. 90
10021 <i>Actinidia polygama</i> § . . . . .	20 g 44,80, Pt. 130	10062 <i>Calycanthus floridus</i> . . . . .	kg —, 20 g 3000
10022 <i>Aesculus Hippocastanum</i> . . . . .	kg 800	10063 » <i>praecox</i> ( <i>Chimonanthus fragrans</i> )	kg —, 20 g 1120
10023 <i>Akebia quinata</i> . . . . .	20 g 12 —, Pt. 100	10064 » » <i>grandiflorus</i> . . . . .	20 » 1360
10024 <i>Alnus glutinosa</i> , Roterle kg 120 —, 20 g 360		10065 <i>Caragana arborescens</i> , Erbsebaum	20 g —, Pt. —
10025 » <i>incana</i> , Weisslerle » 240 —, 20 » 660		10066 » <i>microphylla</i> ( <i>Altagana</i> )	20 » 12 —, » 100
10026 <i>Amorpha canescens</i> . . . . .	» 100 —, 20 » 300	10067 <i>Carpinus americana</i> . . . . .	20 » 36 —, » 130
10027 » <i>fruticosa</i> . . . . .	» 60 —, 20 » 180	10068 » <i>Betulus</i> , Hain- oder Weissbuche	kg —, 20 g 620
10028 » <i>glabra</i> . . . . .	» 50 —, 20 » 150	10069 » <i>Ostrya</i> . . . . .	20 » 760
10029 » <i>microphylla nana</i> . . . . .	Pt. 120	10070 <i>Carya alba</i> . . . . .	kg —, 20 » 520
10030a <i>Ampelopsis megalophylla</i> . . . . .	20 g 1200	10071 <i>Caryopteris mastacanthus</i> . . . . .	20 g 30 —, Pt. 120
10030 » <i>quinquefolia</i> , wilder oder Jungfernwien . . . . .	kg 160 —, 20 g 480	10072 <i>Ceanothus americanus</i> . . . . .	20 » —, » —
10031 » <i>Veitchii</i> , prachtv. Schlingpflanze, sich selbst anklammernd wie Efeu	kg 360 —, 20 g 960	10072a » <i>azureus</i> . . . . .	20 » 16,60, » 100
10032 » <i>virginiana</i> . . . . .	» —, 2 » 3000	10073 » <i>divaricatus</i> . . . . .	20 » —, » 120
10033 <i>Amygdalus persica</i> . . . . .	kg 32 —, » —	10074 » <i>hybridus</i> Ruhm von Versailles	20 g 24 —, » 120
10034 <i>Andromeda polifolia</i> . . . . .	Pt. 120	10074a <i>Celtis australis</i> . . . . .	20 » 5,20, » 80
10035 <i>Anona triloba</i> . . . . .	20 g 1560	10074b » <i>cordifolia</i> . . . . .	20 » 7,40, » 90
10036 <i>Aralia japonica</i> . . . . .	20 » 2500	10075 <i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannishrotbaum	kg —, 20 g 600
10037 <i>Arbutus Menziesii</i> . . . . .	20 g 14,80, Pt. 100	10076 <i>Cercis canadensis</i> . . . . .	20 g 12 —, Pt. 100
10038 » <i>Unedo</i> , Erdbeerbaum kg —, 20 g 920		10076a » <i>Siliquastrum</i> . . . . .	20 » 6 —, » 80
10038a <i>Arctostaphylos glauca</i> . . . . .	20 » 2100	10077 <i>Cistus candidissimus</i> . . . . .	20 » 21,20, » 110
10039 <i>Aristolochia Sipho</i> , Pfeifenstrauch	20 g 90 —, Pt. 170	10078 » <i>creticus</i> . . . . .	20 » 28 —, » 120
10040 <i>Ancuba japonica</i> . . . . .	20 g 440	10079 » <i>laurifolius</i> . . . . .	20 » —, » 150
10041 » <i>japonica viridis</i> . . . . .	20 » 490	<i>Clematis coccoinea</i> , siehe Stauden.	
10042 <i>Azalea mollis</i> . . . . .	5 g 9 —, Pt. 130	10080 » <i>Flammula</i> . . . . .	kg —, 20 g 1360
10043 » <i>pontica</i> , viele Sorten gemischt	5 g —, » —	10081 » <i>graveolens</i> , mit gelben Blumen, schön . . . . .	20 g 4,60, Pt. 80
10043a <i>Benthamia fragifera</i> . . . . .	20 g 400	10082 » <i>hybrida</i> , grossblumige Sorten, gemischt . . . . .	5 g 18 —, Pt. 150
10044 <i>Berberis Aquifolium</i> ( <i>Mahonia</i> ), Beeren	kg 80 —, 20 g 240	10083 » <i>montana</i> . . . . .	20 g 36 —, » 150
10044a » » reiner Samen . . . . .	» —, 20 » 680	10083a » » <i>rubens</i> . . . . .	20 » 90 —, » 170
10045 » <i>Beallii</i> ( <i>Mahonia</i> ) . . . . .	20 » 1120	10084 » <i>paniculata</i> . . . . .	20 » 90 —, » 170
10046 » <i>Darwinii</i> . . . . .	20 g 6 —, Pt. 80	10084a » <i>songarica</i> . . . . .	20 » 11,20, » 90
10047 » <i>elegans</i> . . . . .	20 g 520	10085 » <i>tangutica</i> , prachtvoll, dunkelgelb, sehr reichblühend . . . . .	20 g 7,40, Pt. 90
10048 » <i>gracilis</i> ( <i>Mah.</i> ) . . . . .	20 » —, Pt. —	10086 » <i>Vitalba</i> . . . . .	kg 35 —, 20 g 120
10049 » <i>Jamesonii</i> . . . . .	20 » 7,40, » 90	10087 » <i>Viticella</i> ( <i>fl. coerulea</i> ) » —, 20 » 520	
10050 » <i>japonica</i> ( <i>Mahonia</i> ), Beeren	20 g 11,20, Pt. 90	10088 <i>Colutea arborescens</i> . . . . .	» 56 —, 20 » 160
10051 » <i>Thunbergii</i> . . . . .	20 » —, » —	10089 » <i>purpurea</i> . . . . .	» 72 —, 20 » 260
10052 » <i>vulgaris</i> , Beeren . . . . .	kg 110 —, 20 g 320	10090 <i>Cornus alba sibirica</i> . . . . .	» 72 —, 20 » 260
		10090a » <i>florida</i> . . . . .	20 g 21,60 Pt. 110

Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
10091 <i>Cornus mascula</i> , Kornelkirsche	kg —, 20 g 920	10160a <i>Hamamelis virginica</i> . . . 5 g 22,50, Pt. 170	
10092 * <i>sanguinea</i> . . . . .	—, 20 » 150	10161 <i>Helianthemum variabile</i> , gemischt	20 g 9,20, » 90
10093 » <i>sericea</i> . . . . .	20 g 6—, Pt. 100	10162 <i>Hibiscus syriacus</i> , gemischt . . . . .	20 g 440
10094 » <i>suecica</i> . . . . .	20 g —	10162a <i>Hippophaë rhamnoides</i> . . . 20 g 8,60 Pt. 90	
10095 <i>Coronilla glauca</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	10163 <i>Hydrangea Sargentii</i> , neu v. selten Pt. 200	
10095a <i>Cotoneaster buxifolia</i> . . . . .	20 g 560	10164 <i>Ideea polycarpa</i> ( <i>Polycarpa Maximowiczii</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 17,40, Pt. 100
10096 » <i>horizontalis</i> . . . . .	20 » 920	10165 <i>Ilex Aquifolium</i> , Beeren . . . . .	kg —, 20 g 440
10097 » <i>Simmonsii</i> . . . . .	20 » 520	10166 » » reiner Samen . . . . .	—, 20 » 400
10098 <i>Crataegus coccinea</i> . . . . .	kg 48—, 20 » 150	10167 » <i>japonica latifolia</i> . . . . .	20 g 7,40, Pt. 90
10098a » <i>orenlata</i> . . . . .	20 » 1200	10168 <i>Indigofera densa</i> , r. S. . . . .	20 » 14—, » 150
10099 » <i>Crus galli</i> . . . . .	kg 96—, 20 » 300	10169 <i>Juglans nigra</i> . . . . .	kg 40—, 20 g 120
10100 » <i>glandulosa</i> . . . . .	20 g 9,20, Pt. 90	10170 » <i>Regia macrocarpa</i> 100 N. —, 5 N. —	
10101 » <i>melanocarpa</i> . . . . .	5 g 300	10171 <i>Kalmia glauca</i> . . . . .	1 g 6—, Pt. 100
10102 » <i>nepalensis</i> . . . . .	20 g 9,20, Pt. 90	10171a » <i>latifolia</i> . . . . .	» 23,50, » 170
10103 » <i>orientalis</i> . . . . .	20 g 1240	10172 <i>Koeleria paniculata</i> . . . . .	20 » 4,60, » 80
10104 » <i>oxyacantha</i> , gem. Weissdorn, trok- kene Beeren . . . . .	kg 36—, 2 » 60	10173 <i>Laurus nobilis</i> . . . . .	kg 60—, 20 g 180
10105 » <i>oxyacantha</i> , rein. S. . . . .	» 140—, 20 » 420	10173a <i>Lavandula vera</i> . . . . .	5 g 20—, Pt. 170
10106 » <i>punctata maliformis</i> , mit sehr grossen, essbaren Früchten . . . . .	kg 48—, 20 g 130	10174 <i>Levatera arborea</i> . . . . .	20 g 36—, Pt. 140
10107 » <i>Pyracantha Lalandii</i> 20 g 9,20, Pt. 90		10176 <i>Lespedeza bicolor</i> . . . . .	20 » 12,40, » 100
10108 <i>Cydonia japonica</i> , reiner S. . . . .	5 g 13,20, » 150	10177 » <i>striata</i> , in Schoten . . . . .	kg —, 20 g 460
10109 » <i>japonica Maulei superba</i> . . . . .	5 g 14—, » 150	10178 <i>Ligustrum japonicum</i> . . . . .	» 64—, 20 » 180
10110 <i>Cytisus alpinus</i> . . . . .	20 g 1860	10179 » <i>italicum</i> . . . . .	20 » 690
10111 » <i>elongatus</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	10180 » <i>lucidum</i> . . . . .	kg —, 20 » —
10112 » <i>hirsutus</i> . . . . .	20 » —, » —	10181 » <i>ovalifolium</i> . . . . .	—, 20 » —
10113 » <i>Laburnum</i> . . . . .	kg 80—, 20 g 240	10182 » <i>sinense</i> . . . . .	—, 20 » —
10114 » » <i>Alsingeri</i> . . . . .	20 g 8,60, Pt. 75	10183 » <i>vulgare</i> , zu Hecken . . . . .	» 59—, 20 » 150
10115 » <i>nigricans</i> . . . . .	20 » 12,40, » 100	10183a <i>Liquidambar styraciflua</i> . . . . .	5 g 28—, Pt. 180
10115a » <i>praecox</i> . . . . .	20 » 40—, » 130	10184 <i>Liriodendron tulipifera</i> . . . . .	» 48—, 20 g 150
10116 » <i>proliferus albidus</i> . . . . .	kg —, 20 g 260	10185 » <i>tulipifera</i> , amerikanische Saat . . . . .	5 » 1300
10117 » <i>purpureus</i> . . . . .	5 g 30—, Pt. 180	10186 <i>Lonicera brachypoda</i> . . . . .	20 g 16,60, Pt. 180
10118 » <i>sessilifolius</i> . . . . .	20 » 12,40, » 100	10186a » » <i>reticulata</i> . . . . .	20 » 25—, » 120
10119 » <i>Watereri</i> . . . . .	20 » 10—, » 90	10187 » <i>Caprifolium</i> . . . . .	20 » 28—, » 120
10120 <i>Daphne Mezereum</i> , r. S. . . . .	20 » 21—, » 90	10188 » <i>Periclymenum</i> . . . . .	20 » 28—, » 120
10121 » <i>Mezereum album</i> . . . . .	20 » 24—, » 120	10189 » <i>tatarica rosea</i> . . . . .	kg —, 20 g 1240
10122 <i>Decasneea Fargesii</i> . . . . .	20 » 14,60, » 100	10191 » <i>Xylosteum</i> . . . . .	—, » 440
10123 <i>Desmodium Dillenii</i> . . . . .	20 » 18—, » 100	10191a <i>Magnolia Campbellii</i> . . . . .	10 S. 10—
10124 » <i>nutans</i> . . . . .	20 » 16,60, » 100	10192 » <i>grandiflora</i> . . . . .	20 g 1360
10125 <i>Deutzia crenata</i> ( <i>scabra</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 820	10193 <i>Mandevillea suaveolens</i> . . . . .	20 g 18,60, Pt. 100
10126 » » <i>fl. pleno</i> . . . . .	—, 20 » 820	10194 <i>Melia Azedarach</i> . . . . .	20 g 120
10126a <i>Dimorphothaus mandschuricus</i> . . . . .	20 » 2120	10195 » <i>japonica</i> . . . . .	» 600
10127 <i>Diospyros Lotus</i> . . . . .	20 » 740	10196 <i>Mespilus Amelanchier</i> . . . . .	kg —, 20 g 800
10128 <i>Elaeagnus longipes</i> ( <i>E. edulis</i> ) . . . . .	20 g —, Pt. 150	10197 » <i>gormanica</i> , Mispel . . . . .	—, » 1400
10129 <i>Erica arborea</i> , r. S. . . . .	20 » 24—, » 120	10198 <i>Morus alba</i> , weisse Maulbeere . . . . .	kg —, » 1840
10130 » <i>cinerea atropurpurea</i> , neu . . . . .	1 g 12—, » 200	10199 » <i>albavar. nigra</i> , schwarze » . . . . .	—, » 1040
10131 » » <i>atrorosea</i> , neu 1 » 12—, » 200		10200 <i>Myrica Gale</i> . . . . .	» 1740
10132 » » <i>delicata</i> , neu 1 » 12—, » 200		10201 <i>Myrtus communis</i> , r. S. . . . .	kg —, » 460
10133 » » <i>splendens</i> , neu 1 » 12—, » 200		10202 » <i>romana</i> . . . . .	» 460
10134 » <i>stricta</i> ( <i>corsica</i> ) . . . . .	20 » 30,20, » 120	10203 <i>Olea europaea</i> . . . . .	kg —, » 440
10135 » <i>Tetralix</i> . . . . .	1 » 3—, » 100	10204 <i>Paeonia arborea</i> , verschiedene gefüllte . . . . .	20 g 14,80, Pt. 100
10136 » <i>vulgaris</i> , reiner S. . . . .	20 » 21,40, » 110	10205 » <i>arborea</i> , beste Sorten gemischt . . . . .	20 g 19,60, » 110
10137 <i>Evonymus americanus</i> . . . . .	5 g 1300	10206 <i>Paliurus aculeata</i> , Christusdorn, r. S. . . . .	kg —, 20 g 460
10138 » <i>europaea</i> . . . . .	kg 120—, 20 » 360	10207 <i>Paulownia imperialis</i> . . . . .	» —, » 180
10139 » <i>ambriatus</i> . . . . .	20 » 1740	10208 <i>Periploca graeca</i> . . . . .	20 g 30—, Pt. 100
10140 » <i>japonicus</i> . . . . .	20 » 820	10209 <i>Persica vulgaris</i> . . . . .	kg 25—, 20 g 75
10141 <i>Fagus sylvatica</i> . . . . .	kg —, 20 g —	10209a <i>Petteria ramentacea</i> . . . . .	Pt. 100
10142 <i>Ficus Carica</i> , beste Feigensorten in Mischung . . . . .	20 g —, Pt. —	10210 <i>Phellodendron amurense</i> . . . . .	20 g 1000
10143 <i>Fraxinus excelsior</i> , gemeine Esche . . . . .	kg 32—, 20 g 100	10211 <i>Philadelphus coronarius</i> . . . . .	20 g 44,80, Pt. 120
10144 » <i>Ornus</i> . . . . .	—, 20 » —	10212 » <i>grandiflorus</i> . . . . .	20 » 44,80, » 120
10145 <i>Genista Andreana</i> . . . . .	20 g 44,50, Pt. 130	10213 » <i>Lemoinei erectus</i> . . . . .	20 » 44,80, » 120
10146 » <i>elegans racemosa</i> . . . . .	20 » 13,60, » 100	10213a <i>Photinia arbutifolia</i> . . . . .	20 » 52—, » 150
10147 » <i>sibirica</i> . . . . .	20 » 13,60, » 100	10214 <i>Pirus communis</i> . . . . .	kg —, 20 g 760
10148 » <i>tinctoria</i> . . . . .	20 » 7,40, » 90	» <i>japonica</i> , siehe <i>Cydonia</i> . . . . .	
10150 <i>Gleditsia inermis</i> . . . . .	kg —, 20 g 740	10215 » <i>Malus</i> . . . . .	kg 120—, » 360
10151 » <i>japonica</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	10216 » » <i>paradisiaca</i> , Früchte . . . . .	kg 48—, » 150
10152 » <i>sinensis</i> ( <i>horrida</i> ) . . . . .	20 » 16,60, » 100	10217 » <i>Maulei superba</i> ( <i>Cydonia</i> ) . . . . .	kg —, 20 g 56—, Pt. 150
10153 » <i>tricanthes</i> . . . . .	kg —, 20 g 400	10218 <i>Platanus occidentalis</i> . . . . .	kg 24—, 20 g 80
10154 <i>Glycine brachybotrys</i> . . . . .	20 g 16,60, Pt. 100	10218a » <i>orientalis</i> . . . . .	» 24—, » 80
10155 » <i>frutescens</i> . . . . .	20 » 26—, » 120	10219 <i>Polycarpa Maximowiczii</i> . . . . .	20 g 17,40, » 100
10156 » <i>sinensis</i> . . . . .	kg —, 20 g 31,20, 100 S. —, 10 S. —	10220 <i>Polygonum baldschuanicum</i> §, prächtige, ausserordentlich reich- blühende Schlingpflanze . . . . .	20 g —, » —
10157 » » <i>fl. albo</i> . . . . .	20 g —, Pt. —	10221 <i>Potentilla fruticosa</i> . . . . .	» 150
10158 <i>Gymnocladus canadensis</i> . . . . .	20 g 3000	10222 <i>Prunus armeniaca</i> . . . . .	kg 48—, 20 g 160
10159 <i>Halesia tetraptera</i> . . . . .	Pt. 100	10223 » <i>avium</i> , wilde Süsskirsche, Vogel- kirsche . . . . .	kg —, 20 g 560
10160 <i>Hammodendron argenteum</i> . . . . .	20 g 21,20, » 110	10224 » » <i>Südkirsche</i> . . . . .	» —, » 220

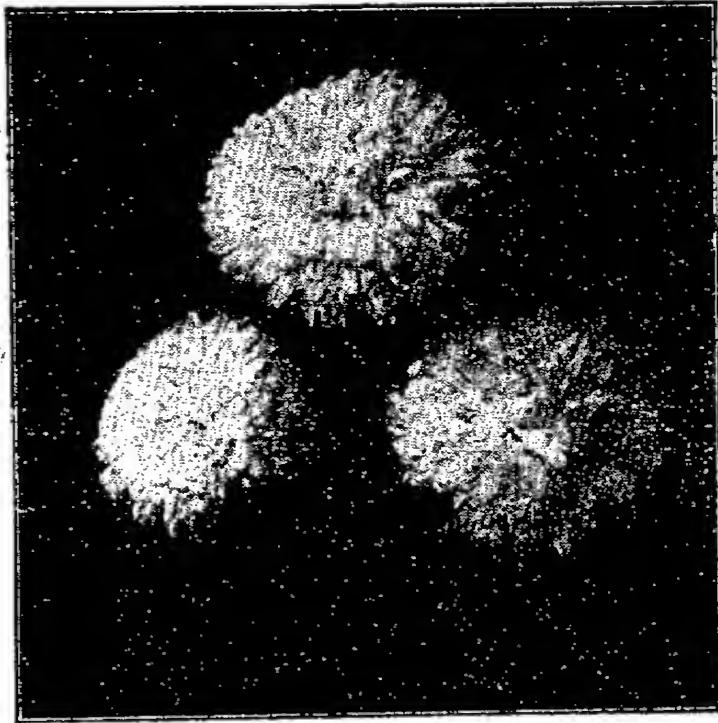


Nr.	Pf.	Nr.	Pf.
10225 <i>Prunus Cerasus</i> (domestica, austera), Sauerkirsche . . . . . kg 40 —, 20 g 120		10277 <i>Rubus Idaeus</i> grossfrücht. gelbe Himbeeren . . . . . kg —, 20 g 1000	
10225a » <i>damascena</i> (St. Julienne) . . . . . 20 » 360		10279 » <i>Idaeus</i> Shaffer's Colossal 120 » —, Pt. 120	
10226 » <i>domestica</i> (oconomica), deutsche Zwetsche . . . . . kg 20 —, 20 g 60		10281 » <i>plicatus</i> . . . . . 5 g 8 —, » 120	
10226a » » <i>Reineclaudae</i> . . . . . » 60 —, » 180		10282 » <i>pallidus</i> . . . . . 5 » 8 —, » 130	
10227 » <i>Laurocerasus</i> . . . . . » —, » 200		10283 » <i>phoenicolasius</i> , japanische Weinbeere . . . . . 5 g —, » —	
10228 » <i>Insitana</i> . . . . . » —, » 400		10283a » <i>saxatilis</i> . . . . . » —, » 150	
10229 » <i>Mahaleb</i> , trockene Früchte kg 120 —, 20 g 360		10284 » <i>sorbifolius</i> ( <i>Illecebrosus</i> , Focke), Erdbeer-Himbeere 5 g 18 —, Pt. 160	
10231 » <i>Myrobalana</i> . . . . . » 160 —, » 480		10285 » <i>Sprengell</i> . . . . . 5 » 7,20, » 100	
10231a » <i>Padus</i> . . . . . » 60 —, » 180		10286 » <i>vestitus</i> . . . . . 5 » 6 —, » 100	
10231b » <i>serotina</i> . . . . . » —, » 320		10287 » <i>xanthocarpus</i> . . . . . 5 » 24 —, » 170	
10232 » <i>spinosa</i> , Schlehe oder Schwarzdorn kg 30 —, 20 g 90		10288 <i>Ruscus aculeatus</i> . . . . . 20 g 400	
10232a » <i>virginiana</i> . . . . . » —, » 400		10288a » <i>androgynus</i> . . . . . 10 S. 750	
10233 <i>Ptelea trifoliata</i> . . . . . » —, » 260		10289 <i>Salix caprea</i> . . . . . kg —, 20 » 230	
10233a <i>Punica Granatum</i> . . . . . » 920		10289a » <i>pentandra</i> . . . . . » —, 20 » 230	
10234 <i>Rhamnus cathartica</i> . . . . . » 220		10290 » <i>repens</i> . . . . . » —, 20 » 230	
10234a <i>Rhododendron arboreum hybridum</i> 2. g 56 —, Pt. 160		10291 <i>Sambucus canadensis</i> . . . . . 20 » 130	
10234b » <i>Catawbiense</i> . . . . . 5 » 28 —, » 180		10292 » <i>nigra</i> , r. S. . . . . kg —, 20 » 220	
10235 » <i>ciliatum</i> . . . . . » —, » 200		10293 » <i>racemosa</i> , r. S. . . . . » —, 20 » 220	
10236 » <i>hybridum</i> , Mischung der schönsten Sorten . . . . . 20 g 38 —, Pt. 130		10294 » » <i>serratifolia</i> . . . . . 20 » 600	
10237 » <i>maximum</i> . . . . . 5 » 28 —, » 180		10295 <i>Sophora japonica</i> . . . . . kg —, 20 » 520	
10238 » <i>ponticum</i> gemischt . . . . . 5 » 28 —, » 180		10295a » <i>Moorcroftiana</i> . . . . . 5 g 1000	
10239 <i>Rhodotypos kerrioides</i> . . . . . 20 » 12,40, » 100		10296 » <i>secundiflora</i> . . . . . » —, 20 g 600	
10240 <i>Rhus Cotinus</i> . . . . . 20 » 25 —, » 120		10297 » <i>viciifolia</i> . . . . . 100 S. —, 10 S. 170	
10242 » <i>typhina</i> . . . . . 20 g 400		10298 <i>Sorbus Aria</i> . . . . . kg —, 20 g 400	
10243 <i>Ribes aureum</i> , Früchte . . . . . » —, » —		10299 » <i>Aucuparia</i> . . . . . » —, 20 » 150	
10244 » <i>Grossularia</i> , Stachelbeere, grossfrüchtige, gemischt kg —, 20 g 400		10300 » <i>Spartium junceum</i> . . . . . » —, 20 » 760	
10246 » <i>nigrum</i> , schwarze Johannisbeere kg —, 20 g 260		10301 » <i>scoparium</i> . . . . . kg —, 5 g 1750	
10247 » <i>rubrum</i> , Johannisbeere, rote grossfrüchtige Sorten gemischt kg —, 20 g 400		10302 » » <i>strictum</i> , neu . . . . . 20 » 560	
10248 » <i>rubrum</i> , weisse grossfrüchtige kg —, » 400		10303 <i>Spiraea arifolia</i> . . . . . 20 g —, Pt. —	
10249 » <i>sanguineum</i> . . . . . » 500		10305 » <i>callosa</i> (Fortunei), reiner S. 20 g 5,60, » 80	
10251 <i>Robinia Pseudacacia</i> , gemeine Akazie kg 80 —, 20 g 240		10306 » <i>Douglasii</i> . . . . . 20 » 3 —, » 70	
10252 » <i>Pseudacacia Bessoniana</i> kg —, » 2100		10307 » <i>Fortunei</i> semperflorens . . . . . » 180	
10253 » » <i>monophylla</i> . . . . . » —, » 2100		10308 » <i>Lindleyana</i> . . . . . 20 g 1000	
10254 » » <i>pyramidalis</i> . . . . . » —, » 200		10308a » <i>opulifolia</i> . . . . . 20 » 1360	
10255 » <i>tortuosa</i> . . . . . » —, » 3000		10309b <i>Staphylea pinnata</i> . . . . . 20 » 460	
10256 » <i>viscosa</i> . . . . . » —, » 1800		10309 » <i>amphoricarpos racemosus</i> kg —, 20 » 500	
10257 <i>Rosa bengalensis</i> , Früchte . . . . . » 240		10310 <i>Syringa vulgaris</i> r. S. . . . . 20 » 3120	
10258 » <i>canina</i> , wilde oder Hundrose, r. S. . . . . kg 24 —, 20 g 80		10311 <i>Tilia americana</i> . . . . . kg —, 20 » —	
10259 » <i>cinnamomia</i> . . . . . 20 g 4 —, Pt. 50		10311a » <i>argentea</i> . . . . . » —, 20 » 460	
10260 » <i>hybrida</i> , mehrmals blühende Ro- sen, gem., r. S. 20 g 20,60, Pt. 110		10312 » <i>europaea grandifolia</i> » —, 20 » 260	
10261 » » <i>thea</i> . . . . . 10 » 20,60, » 110		10312a » » <i>parvifolia</i> » —, 20 » 260	
10262 » <i>pisocarpa</i> . . . . . 20 » 10,40, » 90		10313 <i>Ulex europaeus</i> . . . . . » —, 20 » 1120	
10263 » <i>polyantha</i> . . . . . kg —, 20 g 920		10314 » » <i>nanus</i> . . . . . 20 » —	
10264 » » <i>nana multiflora</i> , einfache und gefüllte Sorten gemischt. Die Sämlinge blühen zum grössten Teile schon im ersten Jahre 1000 B. 8 —, 100 B. 9 —, 25 B. 250		10315 <i>Ugnadia speciosa</i> . . . . . 5 S. 200	
10265 » » <i>scandens hybrid</i> kg —, 20 g 1860		10316 <i>Vaccinium macrocarpum</i> . . . . . 2 g 6 —, Pt. 200	
10266 » <i>rubiginosa</i> . . . . . » —, 20 » 140		10317 » <i>Myrtillus</i> , Heidelbeere, r. S. 20 g 12,40, » 100	
10267 » <i>rugosa</i> . . . . . » —, 20 » 800		10318 » » <i>Beeren</i> . . . . . 20 g 600	
10268 » » <i>fl. albo</i> . . . . . Pt. 150		10319 » <i>Vitis tinea</i> , Preisselbeere, Beeren . . . . . 20 g 8 —, Pt. 90	
10268a » <i>villosa pomifera</i> r. S. . . . . 2 g 7,40, » 90		10319a <i>Viburnum Lantana</i> . . . . . 20 g 260	
10269 <i>Rubus Arrhenii</i> . . . . . 5 » 6 —, » 120		10319b » <i>Opulus</i> . . . . . 20 » 260	
10270 » <i>Bellardi</i> . . . . . 5 » 7,50, » 120		10319c » <i>cinus</i> . . . . . 20 » 400	
10271 » <i>fruticosus</i> , Brombeere kg —, 20 g 760		10320 <i>Virgilia grandis</i> . . . . . 20 g 14,80, Pt. 130	
10272 » » <i>Logan-Beere</i> , Früchte 4 bis 6 cm lang, rotbraun, sehr fein . . . . . 20 g —, Pt. 200		10321 » <i>lutea</i> . . . . . 20 » 20,60, » 110	
10273 » » <i>Low-Beere</i> 20 g —, » 180		10322 <i>Vitex Agnus castus</i> . . . . . 20 g 520	
10274 » <i>gratus</i> . . . . . 5 » 6 —, » 120		10324 <i>Vitis Coignetiae</i> . . . . . 20 g 21,20, Pt. 110	
10275 » <i>Idaeus</i> , Himbeere, gemischt kg —, 20 g 400		10325 » <i>Labrusca</i> . . . . . 20 » 6 —, » 80	
10276 » » <i>grösstfrüchtige Himbeeren</i> und neue Sorten gemischt kg —, 20 g 800		10326 » <i>riparia</i> . . . . . 20 » —, » —	
		10326a » <i>vinifera</i> . . . . . 20 g 520	
		10327 <i>Xanthoceras sorbifolia</i> 20 » 25 —, Pt. 120	
		10328 <i>Xanthoxylon fraxineum</i> . . . . . » 200	
		10329 <i>Yucca aloifolia</i> . . . . . 20 g 21,60, » 110	
		10330 » <i>aloifol. fol. var.</i> . . . . . 20 » 3 —, » 190	
		10331 » » <i>purpurea</i> . . . . . 20 » 25 —, » 120	
		10332 » » <i>tricolor</i> . . . . . 20 » 38 —, » 130	
		10333 » <i>baccata</i> . . . . . 5 » 34 —, » 260	
		10334 » <i>filamentosa</i> . . . . . 5 » 22 —, » 200	
		10335 » <i>glaucia</i> . . . . . 20 » —, » —	
		10336 » <i>Karlsruhensis</i> Graebeneri, neue Graebenersche Spielarten 20 g —, Pt. 200	
		10336a » <i>quadricolor</i> . . . . . 20 » —, » 200	
		10337 » <i>radiosa</i> . . . . . 20 » —, » 200	
		10338 » <i>Whipplei</i> . . . . . 5 » 48 —, » 220	

## V. Neuheiten von Samen für 1922.

☉ Sommergewächse. ☉ Zweijährige Pflanzen. 2 Stauden. ☐ Kalt haus. ☐ Warmhaus.

- Nr. 10339 **Antirrhinum majus nanum „Spanische Flagge“**. ☉ \* Eine Blütenfärbung, welche unter den bunten Antirrhinums beliebt werden wird. Leuchtend chamäroter und gelb. Die Oberlippe ist chamäroter mit gelbem Aufzug. Die Unterlippe zeigt auf gelbem Grunde leuchtend chamäroter Flecke. Die Farben verlaufen ineinander, und der reinweisse Schlund bildet eine wirkungsvolle Ergänzung . . . . . Pt. 300 Pf.



10340. Aster, Ball's Weissse.

- 1034 **Aster, Ball's Weissse**. ☉ Unter den späten Schnittblumen dürfte diese Aster insofern eine Lücke ausfüllen, als der Schnittblumenzüchter schon längst Bedarf hatte an einer sehr spät blühenden reinweissen für Allerheiligen; sie wird wohl hierin für den Marktgärtner wertvoll werden . . . . . Pt. 350
- 10341 **Aster, Victoria-, Alcaëla**. ☉ Diese Sorte hat die guten Eigenschaften der Victoria-Aster Carmen. Die Farbe ist ein zartes hellachserosa mit weissem Glanz überzogen. An der Knospe hebt sich in der zartrosa Färbung die dunkle Mitte wirkungsvoll ab . . . . . Pt. 300
- 10342 **Aster Yunnanensis**. 2 Herrliche neue Asterart aus China. Die sehr grossen edelgeformten Blumen erscheinen Mai-Juni auf etwa 30-40 cm hohen Stielen. Die Farbe ist ein prächtiges, leuchtendes lilablau mit gelber Scheibe. Als Schnitt- und Schmuckstaude gleich wertvoll . . . . . Pt. 300
- 10343 **Begonia semperflorens compacta carminea**. ☉ 2 ☐ Farbe leuchtend karminpurpurn, Wuchs und Bau wie compacta atropurpurea oder Teppichkönigin, 12-15 cm hoch . . . . . Pt. 300
- 10344\* **Begonia semperflorens compacta Regina**. ☉ ☐ 2 Bis jetzt unter den Zwergsorten die grösstblumige Beet-Begonia von gedrungener, kräftigem Wuchs und ansprechender rosa Färbung. Die Pflanzen haben einen Durchmesser von ungefähr 20 cm und werden nicht höher als 15 cm; die einzelnen Blüten weisen einen Durchmesser bis 5 cm auf. Diese in ihrer Blüthengrösse so auffallende Begonia wird von vielen Liebhabern wohlwollend aufgenommen werden. . . . . Pt. 300
- 10345 **Campanula persicifolia „Telham Beauty“**. 2 Höhe der Pflanzen 1 m und Blüthengrösse bis 10 cm Durchmesser. Blütenfarbe zart lavendelblau. Bis 12 Blumen zu gleicher Zeit geöffnet an einem Stengel. . . . . Pt. 300
- 10346\* **Cyclamen persicum giganteum anemoniflorum**. ☉ 2 ☐ Diese neue Cyclamen-Rasse ist eine Verbesserung der 1914 erschienenen Lemania und wurde in unserem Betriebe durch Kreuzung vervollkommen. Die Blumen tragen sich ganz aufrecht, tellerförmig und gleichen, wenn voll erblüht, grossblumigen Anemonen mit gekräuseltem Rande. Die hier angebotene Saat bringt mindestens bis zu 60 vom Hundert oben beschriebene Blumen, während der Rest in das gewöhnliche persicum Lemania zurückfällt, d. h. in solche mit aufrechten Blumen. Das Farbenspiel ist von reinweiss bis dunkelrot mit allen Übergängen, welche in den anderen Cyclamen persicum giganteum-Sorten auch vorhanden sind. Die Blumen sind durch ihre regelmässige Form für Binderei hervorragend geeignet . . . . . Pt. 1000



10344. *Begonia semperflorens compacta* Regina.



10346. *Cyclamen persicum giganteum, anemoniiflorum.*

Nr.

10347 **Dahlia Maxonii.** Sehr reichblühend, rosa Färbung, 4 m hoch werdend. Heimat ist Guatemala. Originalsaat. . . . . Pt. 2000

10348 **Delphinium Belladonna, verbesserte.** Wertvolle Vervollkommnung der Stammsorte, ungefähr 150 cm hoch werdend. Die Hauptblütentriebe sind stark verzweigt, und diese Nebentriebe verlängern den reichen Blütenfior von himmelblauer Farbe. Pt. 300



10349. *Eschscholtzia californica* Chromkönigin.



10350. *Godetia Whitneyi azaleiflora plena.*

10349 **Eschscholtzia californica Chromkönigin.** Diese neue Farbe ist sehr auffallend in dem Sortiment des kalifornischen Mohns. Unter den vielen Färbungen, welche bis jetzt in Eschscholtzia in hellen Tönungen vorhanden sind, ist diese chromgelbe mit keiner anderen zu vergleichen. Wir können daher diese Chromkönigin zur Anzucht nur empfehlen. . . . . Pt. 300

10350 **\*Godetia Whitneyi azaleiflora plena.** Neue Abart, vollständig überdeckt mit 7-8 cm grossen, dichtgefüllten Blumen von zartrosa Farbe und leuchtend karminroten Flecken am Grunde. Der Wuchs der 40 cm hohen Pflanze ist gedrungen und die Haltbarkeit der Blumen bemerkenswert. Da die Godetia mit Azaleen viel Ähnlichkeit hat, eignet sich diese gefüllte Sorte besonders auch zur Topfkultur. Herrliche Pflanze für Beete und Rabatten. . . . . Pt. 300

10351 **\*Hesperis nivea.** 24 Sehr seltene Nachtviole, welche wohl längst bekannt, aber bis jetzt noch nicht in Kultur eingeführt ist. Hauptvorzüge dieser Art sind ein sehr frühes und sehr lange anhaltendes Blühen. Die Blüten sind von schneeweisser Farbe, und die Blütenstände gleichen, wenn noch nicht voll erblüht, einem niedrigen Phlox



10351. *Hesperis nivea*.10352. *Lathyrus tingitanus roseus*.

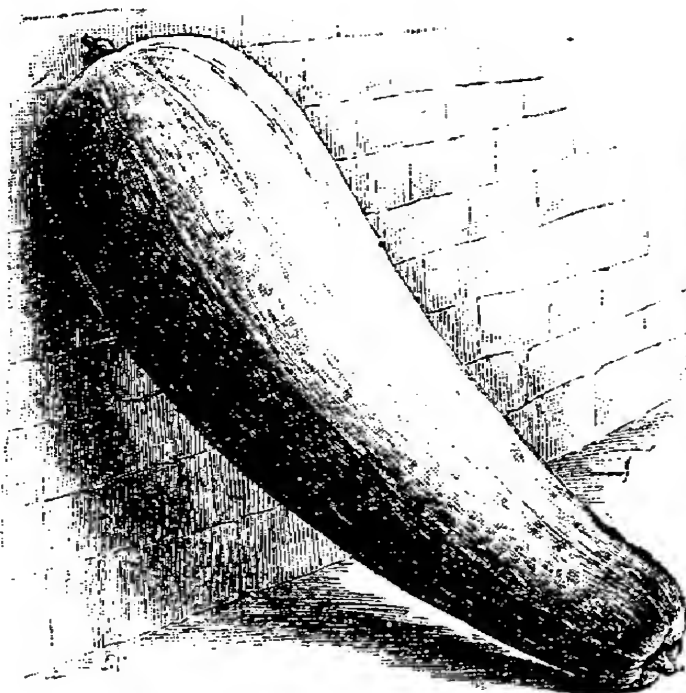
- Nr. **Hesperis nivea:** Pf.  
decussata. Die vollerbühte Rispe, welche auf aufrechtem, 35–40 cm hohem, schwach behaartem Stengel mit ebensolchen gezackten Blättern sitzt, gleicht einer grossen Levkoje. Blütezeit beginnt Mitte Mai. Die einzelnen Blütenstände haben einen Durchmesser bis zu 10 cm und eine Länge von ungefähr 15–20 cm, die Blume ungefähr einen solchen von 1½ cm. Diese Einführung bildet eine wertvolle Bereicherung unserer Frühjahrsstauden für Schnitt- und Beetzwecke. . . . . Pt. 400
- 10352 \***Lathyrus tingitanus roseus.** ☉ Diese schöne rosa gefärbte Abart der sogenannten Tangerwicke erreicht eine Höhe von mindestens 1,50 m. Wenn auch in Lathyrus eine grosse Auswahl vorhanden ist, so verdient diese Einführung doch einen Platz im Garten wegen des leichten Baues und der als Selbststranker guten Anpassung für Gitter usw. Die Blüten erscheinen im Juni und stehen bis zu drei auf festem Stengel. . . . . Pt. 300
- 10353 **Lobelia gibberoa, Hemsl.** ☞ Prächtige Riesen-Lobelia von Uganda, ungefähr 4 m hoch werdend, mit Blättern bis zu 35 cm Länge. Blüten rot . . . . . Pt. 200
- 10354 **Papaver somniferum laciniatum fl. pl. dunkelheliotropviolett,** gefüllter Federmohn. ☉ Ist eine Ergänzung im Farbenspiel dieser Federmohnen, welche bis jetzt nur weisse und einige rote Farbentöne hatten. . . . . Pt. 175
- 10355 **Primula Bullesiana.** 2 Neue Färbungen, welche aus Kreuzungen von Bulleyana und Beesiana entstammen. Die Farben sind orange, karmin, zinnober, hell- und dunkelblau . . . . . Pt. 300
- 10356 **Primula, neue Hybriden.** 2 ☞ Kreuzungen von pulverulenta und Cockburniana, Beesiana und Bulleyana in schönen Farbtönen von hellrosa, kupferrot, purpurscharlach, flieder- und lavendelfarben . . . . . 250
- 10357 **Viola cornuta Blütenfülle.** ☉ 2 Dieses sehr reichblühende echte Hornveilchen zeigt gedrungene Wuchs und der Blütenfuss ist vom Mai bis Oktober ununterbrochen in zart leuchtend lila Farbe . . . . . Pt. 200
- 10358 **Viola cornuta Frühlingsbote.** ☉ 2 Blütenfarbe ist purpurrot, Laub feingerändert und Wachstum niedrig. Die Blüten werden auf langen Stielen getragen, und der Blütenfuss setzt sehr frühzeitig ein . . . . . Pt. 250
- 10359 **Viola cornuta hybrida Cyclop.** ☉ 2 Die Farbe ist ein sattes, doch leuchtendes violett, von dem sich das grosse, ganz scharf abgegrenzte Auge sehr auffallend abhebt. Pt. 175
- 10360 **Viola tricolor maxima St. Knud.** ☉ Ein zur Trimardeauklasse gehörendes Stiefmütterchen von ausgesprochener schöner goldorange Färbung, welche bis jetzt in dieser Klasse fehlte . . . . . Pt. 350

## Gemüse-Neuheiten.

- Nr. Pf.  
10361 \***Buschbohne, Erfurter allerfrüheste Markt.** Äusserst reichtragende, schon im Juni gebrauchsfähige, bis zu 2 cm lange, dickfleischige Schoten liefernde Sorte. Sehr ausgiebig zum Grünpfücken. Schmales gelbes Korn . . . . . Pt. 250
- 10362 **Buschbohne Saxa Fadenlos.** Nach mehrjähriger Züchtungsarbeit ist aus der grünschötigen Zucker-Brech-Saxa eine gleichwertige Saxa Fadenlos erzielt worden. Die Farbe des Kornes ist blassgelb. . . . . Pt. 180
- 10363 **Buschbohne, weisse Hinrichs Riesen-Wachs.** Aus der weissartigen, grünschötigen Hinrichs Riesenbohne ist es gelungen, eine Wachbohne weisse Hinrichs-Riesen- zu züchten mit gleichen Vorzügen wie die grünschötige . . . . . Pt. 180
- 10364 **Retlich, rosa Ostergruss.** Dieser hat die gleichen Eigenschaften wie der weisse Ostergruss . . . . . Pt. 200



10361. Buschbohne, Erfurter allerfrüheste Markt.



10365. Speisekürbis, gelber Walfisch.

Nr.

Pf.

- 10365 \***Speisekürbis, gelber Walfisch.** Rankende, sehr dickfleischige Sorte von ansprechender schöner orangegelber Farbe, wie der Melonenkürbis. Sehr gut zu Einmachezwecken und Küchengebrauch. Die längliche Form ist zum Fortschaffen handlicher als die der runden Kürbisse. Gewicht bis zu 2 kg. . . . . Pt. 250
- 10366 **Wirsing allerfrühester Advent.** Um 8—10 Tage früher gebrauchsfertig als der Bonner Advents-Wirsing. . . . . Pt. 120

## Inhalt des Samen-Verzeichnisses.

### I. Gemüse-Samen.

	Seite
1. Kohl-Arten . . . . .	1—4
2. Wurzeln und Rüben . . . . .	5—8
3. Salat-Arten . . . . .	8—11
4. Zwiebel- und Porree-Samen . . . . .	11—12
5. Radies- und Rettich-Samen . . . . .	12—14
6. Verschiedene Gemüse-Arten und Früchte . . . . .	4—16
7. Küchen-Kräuter . . . . .	16—18
8. Spinat-Arten . . . . .	18—19
9. Gurken, Melonen und Kürbisse . . . . .	19—22
10. Erbsen . . . . .	23—24
11. Bohnen . . . . .	24—26

### II. Landwirtschaftliche Samen.

1. Futter-Gräser . . . . .	26—27
2. Klee-Arten . . . . .	27
3. Verschiedene Futterpflanzen . . . . .	27—29
4. Getreide . . . . .	29—31
4a. Körner- und Feldfrüchte . . . . .	31—33
5. Futter-Rüben . . . . .	33—33
6. Heil-, Nutz- und Giftpflanzen-Samen . . . . .	33—35
7. Kartoffeln und Knollen . . . . .	35—37

### III. Blumen-Samen.

	Seite
1. Sortimente . . . . .	37—48
2. Sommer-Gewächse . . . . .	49—86
3. Zier-Cucurbitaceen . . . . .	87
4. Zier-Gräser . . . . .	87—89
5. Stauden . . . . .	89—112
6. Topfgewächse . . . . .	112—125
Sukkulente und Kakteen . . . . .	125—129
Wasserpflanzen . . . . .	129—131
Farne . . . . .	131—132
Palmensamen . . . . .	132—134

### IV. Gehölz-Samen.

1. Nadelhölzer (Koniferen) . . . . .	134—136
2. Laubbölzer . . . . .	136—138

### V. Neuheiten.

1. Neuheiten von Blumen-Samen für 1922 . . . . .	139—141
2. Neuheiten von Gemüse-Samen für 1922 . . . . .	141—142

# Pflanzen-Verzeichnis.

## Blumenzwiebeln und Knollen-Gewächse.

*Gladiolus gandavensis hybridus.*

a = früh, b = mittelfrüh, c = halbspät, d = spät.



*Gladiolus gandavensis*, verschiedene.

### Weisse und Weissgrundige.

Nr.	St.	M.Pf.
10b Adeline . . . . .	2 —	
3540a Ambra . . . . .	6 —	
94b Andromeda . . . . .	3 —	
74a Oalypso . . . . .	3 —	
90a Camilla . . . . .	3 50	
71a Carola . . . . .	3 —	
3824b Diomedes . . . . .	6 —	
545b Eucharis . . . . .	3 —	
127c Europa, rein- weiss . . . . .	5 —	
158b Frau Marie Schmidt . . . . .	3 50	
162b George of Holland . . . . .	3 —	
203b Irene . . . . .	2 50	
49a Klara . . . . .	3 —	
1840b Mira . . . . .	5 —	
1242b Olga . . . . .	4 —	
322c Pauline Lucca . . . . .	3 —	
536b Silvretta . . . . .	3 50	
540d Weissedame, reinweiss 10 St. 55 —	6 —	
468b Zeppelin, rein- weiss . . . . .	5 —	

### Gelbe und Gelbgrundige.

Nr.	St.	M.Pf.
1535b Abigail . . . . .	5 —	
3817a Alexis . . . . .	5 —	
29a Artemis . . . . .	3 50	
67b Bellisar . 10 St. 12 —	2 50	
89a Belsazar . . . . .	2 80	
37a Bernhildis 10 St. 22 —	2 50	
85a Canopus . . . . .	3 —	
42b Egelind . . . . .	3 —	
2134b Ella . . . . .	4 50	
221a Fidella . 10 St. 22 —	2 50	
156b Franklin . . . . .	3 —	
623b Gismonda . . . . .	2 50	
214a Hesione . . . . .	2 50	
68b Kroesus . . . . .	2 50	
223b Lucia . 10 St. 20 —	2 50	
2149b Ruhia . . . . .	6 —	
1520b Safran . . . . .	5 —	
401b Schwaben, schwefel- gelb . . . . .	100 St. 230 —, 10 St. 22 —	2 50

### Rosenrote und Rosa- grundige.

Nr.	St.	M.Pf.
1150b Amerika . . . . .	8 50	
66a Antigonus . . . . .	3 —	
43c Buteo . . . . .	3 —	
126b Erminga . . . . .	3 —	
159b Gotelind 10 St. 20 —	2 50	
361b Heckenrose . . . . .	4 —	
525a Hilmar . . . . .	3 —	
284a Morel . . . . .	3 50	
268b Narses . . . . .	3 —	
445b Nympha . . . . .	2 50	
347b Ossian . . . . .	2 50	
333b Panama . . . . .	3 50	
394b Regalia . . . . .	2 50	
315b Rosalinde . . . . .	3 —	

### Karmin- u. Karmesinrote.

Nr.	St.	M.Pf.
119a Caecilia . . . . .	3 50	
263b Keteleer . . . . .	4 —	
281a Martha . . . . .	5 —	
3436d Martin Liebau . . . . .	7 50	
363b Ringolf . . . . .	4 —	
409b Stephenson . . . . .	4 —	
489a Walter Scott . . . . .	4 —	

### Lachs- und Orangerote.

Nr.	St.	M.Pf.
535a Brillant, hell- orangerosa, lange Blüten- rispen, sehr leuchtend 10 St. 35 —	4 —	
1012b Francis King . . . . .	4 50	
150a Fulton . . . . .	3 —	
3998d G. Schröder . . . . .	5 —	
181a Hallay . . . . .	3 —	
3071b Octavia . . . . .	5 —	
1751d Odette . . . . .	6 —	
533a Ontario . . . . .	3 —	
301b Rosalie . . . . .	4 —	
425b Seneca . . . . .	3 —	
3996b Zeno . . . . .	5 —	

### Hellscharlachrote.

Nr.	St.	M.Pf.
3906d Adolf Credner . . . . .	6 —	
65b Agathe . . . . .	3 50	
91a Baldur . . . . .	4 —	



Hellscharlachrote:			Hellscharlachrote:			Dunkelrote und Violett geflammte.		
Nr.	St.	M. Pf.	Nr.	10 St.	St. M. Pf.	Nr.	St.	M. Pf.
44a Branchleyensis . . . . .	3 5		2778 Zinnabarit . . . . .	10 —		3111c Anilin . . . . .	4 50	
581a Lionel . . . . .	3 50		Dunkelscharlachrote.			5b Apotheker Ferdinand		
2866 Macbeth . . . . .	3 5		Nr.	St.	M. Pf.	Köppen 10 St. 20—,	2 50	
2836 Meyerbeer . . . . .	4 50		97a Botho . . . . .	3 50		995b Martinique . . . . .	3 —	
3866 Paragon . . . . .	3 50		189a Hannibal . . . . .	3 50		224b Orestes . . . . .	3 50	
2850d Pericles . . . . .	6 —		2766 Nonpareil . . . . .	3 50		368c Plinius . . . . .	3 —	
3902d Redmond . . . . .	5 —		3326 Oswald . . . . .	3 50		373b Rasmars . . . . .	2 50	
422b Sarah . . . . .	3 50		393b Perlander . . . . .	4 —		1889c Sokrates 10 St. 22 —,	2 50	
492a Vincent . . . . .	4					3200 W. Liebetau . . . . .	5 —	
467b Xenophon . . . . .	3 50							

### Gladiolus gandavensis hybridus in Mischungen:

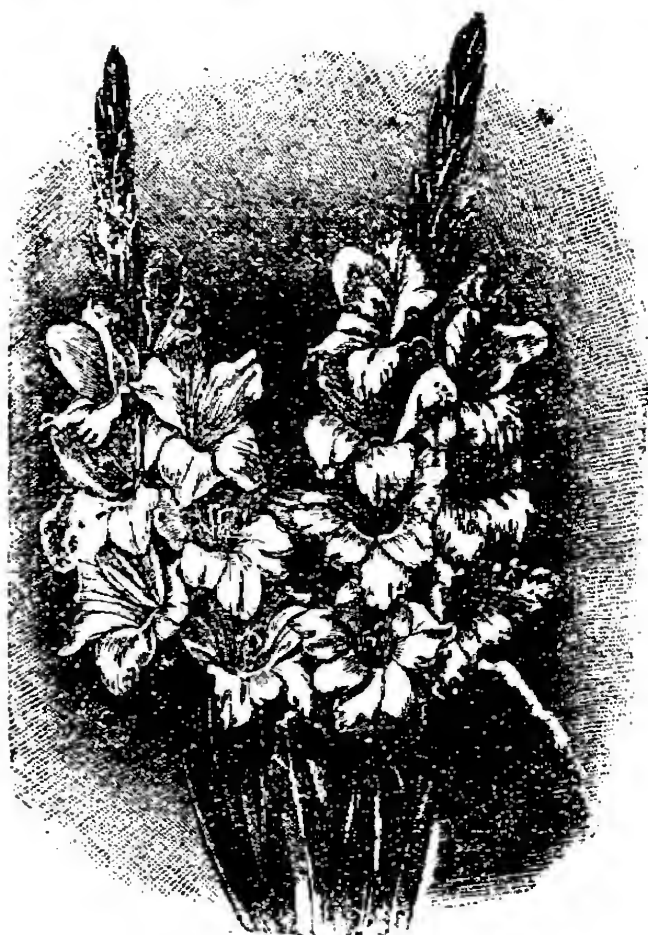
Sämlinge von den vorzüglichsten Sorten in ausserordentlicher Farbenmannigfaltigkeit, blühbare Zwiebeln	10 St.	M. Pf.
Weisse und weissgrundige Sorten in Mischung . . . . .	100 St. 180 —	20 —
Rosenrote Sorten in Mischung . . . . .	100 » 220 —	25 —
Hoch- und dunkelrote Sorten in Mischung . . . . .	100 » 220 —	25 —
Lila und violette Sorten in Mischung . . . . .	100 » 250 —	28 —
Gelbe und gelbgrundige Sorten in Mischung . . . . .	100 » 200 —	22 —
<b>Sämlinge, neueste, Prachtmischung allerersten Ranges . . . . .</b>	<b>100 » 200 —</b>	<b>22 —</b>
Die vorstehende Prachtmischung können wir allen Gladiolenfreunden aufs wärmste empfehlen; es kommen darin nur Blumen ersten Ranges vor, die ohne Ausnahme den feinsten Sortimentssorten gleichstehen.		

### Gladiolus gandavensis hybridus.

Sortimente nach unserer Wahl.

Ein Sortiment von 10 Sorten . . . . .	25 — bis 30 —	M. Pf.
» » » 10 » bessere Auswahl . . . . .	40 —	

### Grossfleckige Gladiolen — Gladiolus Lemolnei hybridus.



Gladiolus gandav. Weisse Darge.

Weisse u. Weissgrundige.		
Nr.	St.	M. Pf.
639 Frau Mounet-Sally . . . . .	5 —	
4151 Jenny Lind . . . . .	4 —	
765 Marie Lemoine . . . . .	3 —	
4171 Mercedes . . . . .	5 —	
860 Sigbalda . . . . .	3 50	

#### Gelbe und Gelbgrundige.

Nr.	St.	M. Pf.
4975 Artos . . . . .	4 50	
743 Emmely . . . . .	3 —	
760 Iphigenia . . . . .	3 —	
819 Nerine . . 10 St. 22 —,	2 50	
826 Odala . . . . .	3 —	
840 Olivia . . . . .	3 —	

#### Rosenrote und Rosagrundige.

Nr.	St.	M. Pf.
813 Cyrius . . . . .	3 50	
771 Maggie . . . . .	4 —	
850 v. Roen . . . . .	3 50	

#### Lila, Graue und Violette.

Nr.	St.	M. Pf.
707 Alfred . . 10 St. 22 —,	2 50	
675 Atalanta . . . . .	4 —	
618 Baron Joseph Hulot . 10 St. 35 —,	4 —	
712 Dianella . . . . .	5 —	
741 Dr. Nachtigal . . . . .	10 St. 22 —,	2 50

#### Hell- und Dunkelrote.

Nr.	St.	M. Pf.
686 Iduna . . . . .	5 —	
766 Kaulbach . . . . .	4 —	
732 Kurt . . . . .	4 —	
858 Sirius . . 10 St. 30 —,	3 50	

Sämlinge der grossfleckigen Spielarten (Gl. Lemolnei hybridus) . . . . .	100 St. 180 —,	20 —	2 50
Sämlinge von blaublühenden grossfleckigen in bester Mischung . . . . .	35 —	4 —	
10 grossfleckige Sorten . . . . .	35 —,	— —	— —

**Gladiolus hybridus Childsii**, mit grossen, schön gefleckten Blumen, ähnlich denen der Gl. hybr. Nanceianus, jedoch von aufrechtem Wuchs, prachtvolle Mischung 10 St. St. M. Pf. M. Pf.

100 St. 200 —, 25 — 3 —

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1180 Apollo, hellkarminrot . . . . .	5 —		2521 Toledo, leuchtend orangerosa, sehr grossblumig 100 St. 300 —, 10 St. 85 —, 4 —		
2546 Kardinal zinnberorange . . . . .	5 —		1085 Weisses Blume . . . . .	5 —	
2528 Mrs. Beecher, satt karmesin . . . . .	5 —				
1194 Sieger, leuchtend hellrot . . . . .	5 —				

5 Sorten Gladiolus hybridus Childsii . . . . . 20 —, — — —

## Gladiolus hybridus Nanceianus.

Prachtvolle Klasse mit weit geöffneten, 15 cm grossen Blumen und reizend punktierten Flecken.

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1038 James H. Veitch, hellrot . . . . .	5 —		1053 Wilhelm II., lachsrot . 10 St. 30 —, 3 50		
1014 Minister Pichon . . . . .	5 —		Prachtmischung		
1041 Pacha, orangerot . . . . .	4 50		100 St. 200 —, 10 » 25 —, 3 —		
1016 Professor Bazin, lachsziegelrot . . . . .	6 —		Ein Sortiment von 5 Sorten . . . 20 —, — —		
1010 Scouboutal . . . . .	5 —				

1162 Gladiolus princeps, die grösstblumige aller Gladiolen; leuchtend scharlach mit weissen Flecken, 15—16 cm im Durchmesser, sehr schön . . . . . 10 St. 45 —, St. 5 —

1161 Gladiolus primulinus hybridus, neue Klasse in den reizendsten Färbungen, Prachtmischung . . . . . 100 St. 150 —, 10 St. 18 —, St. 2 —

## Gladiolus-Arten.

Nr.	Stück	M. Pf.	Nr.	Stück	M. Pf.
1157 hybridus aspersus . . . . . 10 St. 12 —, 1 50			1097 primulinus orange . . . . .	2 50	
1159 » aspersus, rot . . . . . 10 » 15 —, 1 75			1178 Quartinianus . . . . .	2 —	
1179 primulinus . . . . .	2 —				

## Gesneriaceen.

Nicht knollenartige Sorten wie Cyrtodeira usw. siehe unter Warmhauspflanzen.

### Achimenes:

Nr.	Nr.	Nr.	Nr.
1 Alexandra.	20 Feuerkönig.	43 Lady Littleton.	59 Masterpiece.
4 autumnalis.	23 Gem.	45 longiflora Adèle de la Haute.	56 Mauve Queen.
7 Boeckmannii rubida.	25 grandiflora.	47 » alba Dr. Hopf.	60 patens.
8 carminata.	29 Haageana.	42 » » major.	65 pulcherrima.
11 Cassiope.	30 Harry Williams.	49 » » maxima.	72 reticulata.
9 Chelisonii.	32 hirsuta splendens.	50 » Celestial.	73 rosea magnifica.
14 Dazzle.	33 Hofgärtner Wend-schuch.	48 » Margarita.	74 Rose Queen.
66 elegans.	36. ignescens (Gut-nickia)	53 » rosea.	76 salmones.
17 Escheriana.		54 Loveliness.	77 Scarlet Perfection.
18 Estelle.			84 violacea semiplena.

M. Pf.

Einzelne Sorten je 3 Knöllchen . . . . . 2 —

10 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . . 15 —

20 Sorten je 3 Knöllchen unserer Wahl . . . . . 30 —

Mischung 100 Knöllchen 40 —, 10 Knöllchen . . . . . 4 50

Achimenes metallica, siehe Cyrtodeira.

Stück	M. Pf.	Stück	M. Pf.
Biglandularia, siehe Rosanowia.		Kaiser Wilhelm, dunkelviolett mit weissem Rand . . . . . 10 St. 25 —, 3 —	
Dicyrta misera . . . . . 10 St. 7 —, 1 50		Königin Victoria . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Direaca, siehe Gesneria.		Kokette, dreifarbig, gelbschlundig . . . . . 10 St. 25 —, —	
Delichodeira tubiflora . . . . . 2 —		Meteor . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Eucadonia Ehrenbergii (Mandrola lanata) . . . . . 2 —		multiflora Rosalind . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
» naegelioides . . . . . 2 —		O'hello, schwarzviolett . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Gesneria macrantha (Direaca cardinalis) . . . . . 10 St. 18 —, 2 —		Prinz Adalbert . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
» robusta perfecta, siehe Naegelia hybrida.		Scharlachkönigin . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
<b>Gloxinia hybrida:</b>		Schneekönigin . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Brunhilde . . . . . 10 St. 25 —, 3 —		Undine . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Circe, weiss mit violettblauen Flecken . . . . . 10 St. 25 —, 3 —		Waterloo . . . . . 10 » 25 —, 3 —	
Défiance, scharlach . . . . . 10 » 25 —, 3 —		10 Sorten unserer Wahl . . . . . 25 —, —	
gestreifte und marmorierte . . . . . 10 » 25 —, 3 —		20 » » » . . . . . 50 —, —	
gigantea, Riesen-, gemischt . . . . . 10 » 25 —, 3 —		Gloxinien in Mischung	
» Goliath, purpurviolett . . . . . 10 » 25 —, 3 —		I. Grösse 100 St. 200 —, 10 St. 25 —, 3 —	
» Schwarzer Prinz . . . . . 10 » 25 —, 3 —		II. » 100 » 180 —, 10 » 22 —, 2 50	
» Venus . . . . . 10 » 25 —, 3 —		Isoloma crepusculum . . . . . 2 50	
imperialis (Stanningia), in Farben . . . . . 10 St. 20 —, 2 50		» hirsutum . . . . . 2 50	
» gemischt . . . . . 10 » 20 —, 2 50		» » multiflorum, niedrig, reichblühend . . . . . 3 50	
Kaiser Friedrich, leuchtend rot mit weissem Rand . . . . . 10 St. 25 —, 3 —		» pictum . . . . . 10 St. 15 —, 2 —	



Gloxinia hybrida.



Tydaea hybrida.

	Stück	M. Pf.
<i>Koellikeria argyrostigma</i> . . . . .	10 St. 15 —	2 —
<i>Locheria hirsuta</i> . . . . .	10 » 15 —	2 —
<i>Mandrola lanata</i> , siehe <i>Eucadonia</i> .		
<b>Naegelia hybrida</b> ( <i>Gesneria robusta</i> perfecta)		
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	28 —	—
100 Knöllchen in Mischung	200 —	10 St. 22 —, 2 50

	Stück	M. Pf.
<b>Naegelo-Achimenes</b> Mad. Jehenne . . . . .	2 —	
<i>Niphaea oblongata</i> . . . . .	3 —	
<i>Scheeria mexicana</i> coerulea . . . . .	2 —	
» <i>mexicana</i> Präsident Mallet . . . . .	2 —	
<b>Tydaea hybrida:</b>		
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	30 —	—
Mischung . . . . .	100 St. 150 —, 10 St. 18 —	2 —

## Verschiedene Knollen und Zwiebelgewächse.

Alle nachstehend aufgeführten Sorten lassen sich in trockenem Zustande und bei frostfreiem Wetter den Samenbestellungen beifügen.

Die angegebenen niedrigsten bis höchsten Preise verstehen sich je nach Stärke der Pflansen.

	Stück	M. Pf.
<i>Albuca Nelsonii</i> . . . . .	10 St. 15 —	2 —
<i>Alstroemeria aurantiaca</i> . . . . .	3 50	
» <i>brasiliensis</i> . . . . .	2 50	
<b>Amaryllis:</b>		
<i>formosissima</i> . . . . .	6 —	
<i>vittata hybrida</i> , feinste Spielarten, stark	10 — bis 25 —	
» <i>hybrida</i> , schöne Sämlinge in Mischung . . . . .	10 St. 30 —	3 50
<i>Anredera scandens</i> § . . . . .	3 —	
<i>Antholyza orcosmoides</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Antigonon leptopus</i> . . . . .	4 —	
<i>Apios tuberosa</i> ( <i>Glycine Apios</i> ), schöne Schlingpflanze . . . . .	3 —	

### Begonia:

#### Knollenartige Sorten.

##### I. Einfachblühende.

<i>Bavaria</i> , niedrig, zartrosenrot, violett angehaucht, prächtige Gruppenpflanze . . . . .	4 —	
<i>boliviensis</i> . . . . .	10 St. 20 —	2 50
<i>discolor</i> . . . . .	10 » 15 —	2 —
<i>fulgens</i> . . . . .	3 —	
<i>hybrida gigantea</i> , einfache grossblum. Begonien in Prachtmischung 100 St. 150 —, 10 St. 20 —	2 25	
» <i>gigantea alba</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» <i>aurantiaca</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» <i>coccinea</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» <i>crispa</i> ( <i>fimbriata</i> ), gekrauste oder gefranste in Mischung . . . . .	10 St. 25 —	2 80
» <i>cristata</i> , Bart-Begonien in Prachtmischung . . . . .	10 St. 25 —	3 —
» <i>duplex</i> , mit doppelten, gewellten Blumenblättern . . . . .	10 St. 25 —	3 —
» <i>lutea</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» <i>narcissiflora</i> . . . . .	2 50	

	Stück	M. Pf.
<b>Begonia:</b>		
<i>hybrida gigantea</i> orangegelb . . . . .	10 St. 25 —	2 80
» <i>gigantea rosea</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» <i>sanguinea</i> . . . . .	10 » 25 —	2 80
» mit gelber Mitte . . . . .	10 » 25 —	2 —
» <i>nana floribunda</i> . . . . .	2 80	
<i>Pearcel</i> . . . . .	10 » 25 —	2 50
<b>Sämlinge der schönsten knollenartigen Sorten in Mischung</b>		
100 St. 180 —, 10 St. 20 —	2 25	

##### II. Gefülltblühende.

<b>Frau Helene Harms</b> , hellgelb . . . . .	10 St. 40 —	4 50
<b>Graf Zeppelin</b> , zinnoberscharlach, kleinblumig, dichtgefüllt . . . . .	4 50	
<i>pendula fl. pl.</i> , gefüllte, hängende Ampel-Begonien, schön . . . . .	10 St. 30 —	3 50
<i>fimbriata fl. pleno</i> , gefüllte gefranste in Mischung . . . . .	10 St. 30 —	3 25
gelb gefüllt . . . . .	10 » 30 —	3 25
kupferfarben gefüllt . . . . .	10 » —	3 25
orange gefüllt . . . . .	10 » 30 —	3 25
rosa gefüllt . . . . .	10 » 30 —	3 35
rot » . . . . .	10 » 30 —	3 25
weiss » . . . . .	10 » 30 —	3 25
<b>gefüllte Sämlinge in bester Mischung</b>		
100 St. 200 —, 10 St. 25 —	2 75	
<b>Boussingaultia baselloides</b> , raschwachsende Schlingpflanze, schön . . . . .	10 St. 20 —	2 50

## Caladium bulbosum.

Sortimente unserer Wahl:

	Stück	M. Pf.
10 Sorten . . . . .	150 — bis 250 —	—
in schöner Mischung . . . . .	12 —	
<b>Calla aethiopica</b> . . . . .	5 —	
» <i>aethiopica compacta</i> , Perle von Stuttgart . . . . .	5 —	
» <i>grandiflora</i> Nicolai . . . . .	10 —	





*Hymenocallis caribaeum.*



*Montbretia crocosmiiflora.*

## Canna:

Nr.	Stück M.Pf.
20 Brennengeiß . . . . .	10 St. 10 —, 1 50

## Canna, niedr. frühblüh. grossblumige:

Nr.	Stück M.Pf.
11 Andenken an Karl Schmidt, neu, hellzinnober, sehr grossblumig, Blätter purpurn	15 —
16 Antonia Schott, rotbl., feurig dunkel-scharlach	3 50
19 Black Beauty, Blätter purpurschwarz-rot	5 —
23 Bronze Poitevine, orange, rotbl.	5 —
26 Burbank, kanariengelb, rot gefleckt	3 50
29 Comtesse Walburga, zart rosa	3 50
50 Elfe, chamois, rosa angehaucht	5 —
54 Feuermeer, feuerrot	4 50
112 Frau Geo A. Strömlin, hellamarant	4 —
52 Frau Luise Kuntze, karminrosa	4 50
60 Frau Margarete Mühle, reinrosa	4 50
69 Frä. Brechenmacher, zartrosa	5 —
62 Garteninspektor Nessler, hellkapuzinerorange, Blätter braunrot	4 50
64 Goliath, leuchtend amarantrot	4 50
68 Graf Otto von Rechberg, leuchtend scharlachpurpurn, tief gelb gerandet	4 50
28 Graf von Bouchaud, kanariengelb, karmin punktiert	5 —
37 J. B. van der Schoot, dunkelzitronengelb, purpurn punktiert	5 —
89 Jean Tissot, leuchtend zinnober	5 —
98 Kaiser Wilhelm, scharlachzinnober	5 —
104 Kommerzrath Paul Bauer, dunkellaubig, orangekarmin	5 —
99 Königin Charlotte, samtig granatblutrot mit kanariengelbem Band	4 —
108 Louise Dittmann, orange mit schwefelgelber Mitte	4 —
114 Meteor mennigzinnober	5 —
121 Obergärtner Sommer, leuchtend karminrosa	4 —
132 Pennsylvania, tiefscharlach	4 —
131 Perle von Schwaben, Blätter tiefdunkelrot, feurigdunkelrot, frühblühend	6 —
135 P. Hüttig, zart strohgelb	4 —
136 Präsident Meyer, rotbl., kirschkarm.	5 —
147 Reichskanzler von Bülow, samtig blutrot, niedrig	5 —
150 Richard Wallace, gelb	5 —
163 Stadtrat Heidenreich, leuchtend mennigzinnober, Blätter braunrot	5 —

## Canna, niedr. frühblüh. grossblum.:

Nr.	Stück M.Pf.
187 Uberto Hildebrand, zinnoberamarant	4 50
193 Wilh. Bofinger, leuchtend kapuzinerrot	4 —
10 Sorten uns. Wahl	35 —
5 rotblättrige Sorten uns. Wahl	2 —
Grünblättrige in Mischung	10 St. 30 — 3 50
Rot- und dunkelblättrige in Mischung	10 St. 35 — 4 —

## Canna, orchideenblütige:

Nr.	Stück M.Pf.
22 Britannia, gelb, karmin geflammt	4 50
130 Parthenope, leuchtend lachsfarben	5 —
Commelina coelestis	10 St. 10 — 1 25
„ coelestis alba	10 „ 10 — 1 25
Crinum intermedium	6 —
„ Powellii	6 —
„ „ album	6 —
Curcuma rubricaulis	5 —
Cyrtanthus Haage & Schmidt	10 St. 30 — 3 50

## Dahlia variabilis, Georginen:

in Knollen, von Oktober bis Anfang Mai versendbar.

### Gefülltblühende:

	M. Pf.
10 St. in 10 grossblumigen Sorten	40 —
20 „ „ 20 „ „ „	75 —
3 „ „ 5 riesenblumigen „	25 —
10 „ „ 10 Liliputsorten „	40 —
10 „ „ 10 echten Kaktus-Sorten	45 —
25 „ „ 25 „ „ „	125 —
10 „ „ 10 Kaktus-Spielarten	40 —
5 „ „ 5 Kaktus-Zwerg-Sorten	25 —
5 „ „ 5 „ halbgefüllte Riesen-	25 —
100 „ „ 100 Sorten aus allen Klassen	400 —

### Einfachblühende:

	M. Pf.
10 „ „ 10 Sorten	35 —
5 „ „ 5 gestreiften Sorten	20 —
5 „ „ 5 Juarezii-Sorten	20 —
5 „ „ 5 Kronen-Sorten	20 —

Dioscorea bulbifera	10 St. 20 — 3 —
„ Decaisneana	10 —
„ illustrata	10 —
„ japonica	10 —
„ macroura	5 —
„ pentaphylla	8 —
„ sativa, sehr eigenartig, bringt an den Ranken grosse Luftknollen	8 —
Eucharis amazonica	15 —
Georginen, siehe Dahlia.	
Gloriosa (Methonica) Rothschildiana, dunkelkarmesin gelb gerandet	7,50 bis 10 —



Polyanthes tuberosa.

	Stück	M.Pf.
<b>Haemanthus albiflos</b> . . . . .	10	—
» <b>Katherinæ</b> . . . . .	25	—
» <b>König Albert</b> . . . . .	15	—
<b>Hedychium flavum</b> . . . . .	7	50
» <b>Gardnerianum</b> . . . . .	6 — bis	10 —
<b>Hyacinthus candicans</b> (Galtonia), blüht von Juli bis Oktober, Blumen gross, rein- weiss, glockenförmig, blühbare Zwiebeln	10 St. 20 —	2 50
<b>Hymenocallis caribæum</b> . . . . .	15	—
<b>Incarvillea Delavayi</b> , prachtvoll, mit rosakarmin, Gloxinia-ähnlichen Blumen . . . . .	6	—
» <b>grandiflora</b> . . . . .	5	—
» <b>lutea</b> , neu . . . . .	15	—

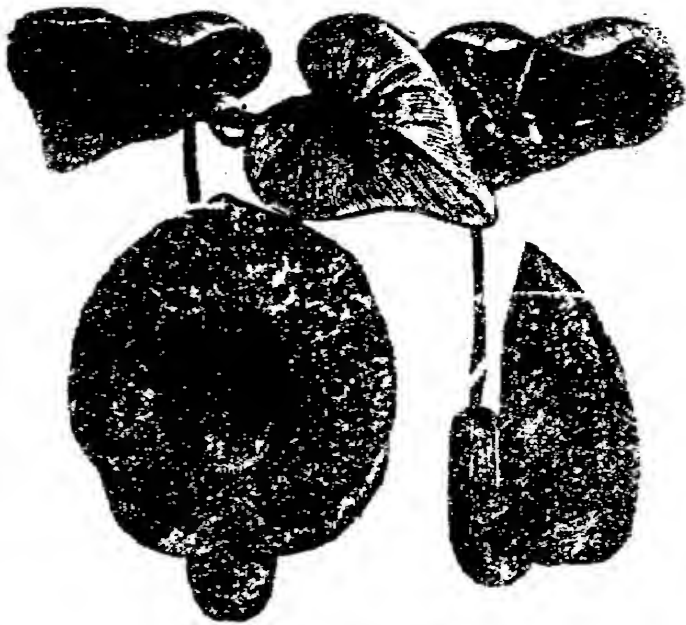
	Stück	M.Pf.
<b>Kaempferia Gilbertii</b> , schönes Blatt . . .	10	—
<b>Montbretia crocosmiiflora</b> . . . . .	100 St. 90 —, 10 St.	10 — 1 20
» <b>crocosmiifl. Germania</b> , leuchtend hell- scharlach, sehr grossblumig	10 St. 15 —	1 75
» » <b>Goldstrom</b> , grossblumig, goldig gummiguttgelb . . . . .	10 St. 15 —	1 75
<b>Nerine pusilla</b> , Dinter . . . . .	6	—
» <b>spec. Südwest-Afrika</b> , Dinter . . . . .	10	—
<b>Ornithogalum longibracteatum</b> , beliebte Zimmerpflanze, irrtümlich Meerzwiebel genannt . . . . .	3	—
<b>Oxalis Deppei</b> × <b>Tweedianæ</b> , rosa- karmin . . . . .	100 St. 20 —, 10 St.	2,50 — —
» <b>esculenta</b> siehe O. <b>tetraphylla</b> .		
» <b>floribunda alba</b> . . . . .	10 St. 10 —	1 25
» <b>floribunda rosea</b> . . . . .	10 » 10 —	1 25
» <b>landandra</b> . . . . .	100 St. 12,50, 10 »	6 — 75
» <b>ilicinea</b> . . . . .	100 » 10 —, 10 »	2,50 — —
» <b>purpurea</b> , Jacq. . . . .	10 » 35	4 —
» <b>tetraphylla</b> ( <b>esculenta</b> ), lachswrot	100 St. 25 —, 10 St.	3 — — —
» <b>umbrosa</b> , weiss	100 » 12 —, 10 »	1 50 — —
<b>Phaedranassa obtusa</b> . . . . .	2	50
<b>Pilogyne suavis</b> , zarte, moschusduftende Sehlingpflanze . . . . .	10 St. 20 —	2 50
<b>Polyanthes tuberosa</b> Perle, Tuberosen, dicht gefüllt, niedrig . . . . .	10 St. 90 —	10 —
<b>Privalævis</b> ( <b>Verbena orchidiflora</b> ), hübsche knollenartige Verbenacee aus Chile	100 St. 50 —, 10 St.	6 — 75
<b>Thladiantha dubia</b> 100 St. 75 —, 10 » 10 —		1 25
» <b>Oliveri</b> , sehr grossblättrig, gelbblühend, z. Berankung grosser Flächen . . . . .	10 » 45	5 —
<b>Typhonium atrovirens</b> . . . . .	10	—
<b>Xanthosoma appendiculatum</b> . . . . .	10	—
<b>Zephyranthes Atamasco</b> . . . . .	10 St. 6 —	75
» <b>candida</b> . . . . .	100 St. 50 —, 10 »	6 — 75
» <b>tubispatha</b> . . . . .	100 St. 50 —, 10 »	6 — 75

## PFLANZEN.

## Warmhaus-Pflanzen.

	Stück	M.Pf.
<b>Acalypha colorata</b> . . . . .	5	—
» <b>Godseffiana</b> . . . . .	5	—
» <b>Hamiltoniana</b> . . . . .	5	—
» <b>hybrida Camphauseniana comp.</b> . . . . .	4	50
» » <b>Dorotheæ</b> . . . . .	5	—
» » <b>Sandhackiana</b> . . . . .	5	—
» » <b>Wagneriana</b> . . . . .	4	50
» <b>musica</b> . . . . .	5	—
» <b>obovata</b> . . . . .	4	50
» <b>Sanderiana</b> ( <b>hispida</b> ), schön	7	50
» <b>triumphans</b> . . . . .	5	—
<b>Acanthus montanus</b> . . . . .	7	50
<b>Achyranthes Biemülleri</b> . . . . .	10 St. 25 —	3 —
» <b>Pritshri</b> . . . . .	10 » 25 —	3 —
» <b>Verschaffeltii</b> . . . . .	10 » 25 —	3 —
» » <b>fol. aur. ret.</b> . . . . .	10 » 25 —	3 —
<b>Adonia versicolor</b> . . . . .	7	50
<b>Aeschynanthus pulcher</b> . . . . .	6	—
» <b>splendens</b> . . . . .	7	50
» <b>tricolor</b> . . . . .	7	50
» <b>zebrinus</b> . . . . .	7	50
<b>Aglaonema costatum</b> , schön . . . . .	10	—
» <b>modestum</b> . . . . .	5	—
» <b>pictum</b> . . . . .	7	50
» <b>rubrum</b> . . . . .	12	—
» <b>Treubii</b> . . . . .	12	—

	Stück	M.Pf.
<b>Aletris</b> , siehe <b>Dracaena</b> .		
<b>Allamanda</b> × <b>Hendersonii</b> . . . . .	6	—
» <b>nerifolia</b> . . . . .	6	—
» <b>Schottii</b> . . . . .	5	—
<b>Alocasia Lowiana</b> . . . . .	35	—
» <b>plumbea</b> . . . . .	10	—
<b>Alpinia vittata</b> . . . . .	12	—
<b>Alternanthera amabilis</b> . . . . .	10 St. 20 —	2 50
» <b>amoena</b> . . . . .	10 » 20 —	2 50
» <b>atropurpurea</b> . . . . .	10 » 20 —	2 50
» <b>Juwel</b> , karmesinpurpurn . . . . .	10 » 22 —	2 50
» <b>Kunzii</b> . . . . .	10 » 22 —	2 50
» <b>metallica aurea</b> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» <b>paronychioides</b> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» » <b>aurea major</b> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» » » <b>nana compacta</b> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» <b>spectabilis grandifolia</b> . . . . .	10 » 20 —	2 50
<b>Ananassa sativa</b> . . . . .	10	—
» <b>medio-picta</b> . . . . .	150	—
<b>Anthurium acule</b> . . . . .	10	—
» <b>Andreanum</b> . . . . .	25 — bis	100 —
» <b>Beyrichianum</b> . . . . .	12	—
» <b>Binotii</b> . . . . .	20	—
» <b>bogotense</b> . . . . .	50	—
» <b>crassinervium</b> . . . . .	25	—
» <b>cyrtopodum</b> . . . . .	30	—



Aristolochia.



Asparagus plumosus Blampiedii.

	Stück	M. Pf.
<b>Anthurium digitatum</b> . . . . .	25 — bis	50 —
» <b>Geitnerianum</b> . . . . .		30 —
» <b>Hookeri</b> . . . . .		20 —
» <b>leucocarpum</b> . . . . .	5 — bis	15 —
» <b>leuconeuron</b> . . . . .		25 —
» <b>pedato-radiatum</b> . . . . .	25 — bis	50 —
» <b>radicans</b> . . . . .		15 —
» <b>regale</b> . . . . .	25 — bis	50 —
» <b>robustum</b> . . . . .		35 —
» <b>Scherzerianum</b> . . . . .		25 —
» » <b>grandiflorum</b> . . . . .		25 —
» <b>subsignatum</b> . . . . .		50 —
» <b>Warocqueanum</b> . . . . .		50 —
<b>Aphelandra chrysops</b> . . . . .		10 —
» <b>fascinator</b> . . . . .		7 50
» <b>Liboniana</b> . . . . .		5 —
» <b>Louisae</b> . . . . .		10 —
» <b>punctata</b> . . . . .		4 —
» <b>Roezlii</b> . . . . .		6 —
» <b>teragona</b> . . . . .		7 —
<b>Aralia armata</b> . . . . .		10 —
» <b>Chabrieri</b> . . . . .		7 50
» <b>filicifolia</b> . . . . .		7 50
» <b>Guilfoylei</b> . . . . .		10 —
» <b>monstrosa</b> . . . . .		7 50
» <b>reticulata</b> . . . . .		15 —
» <b>sonchifolia</b> . . . . .		15 —
» <b>Victoriae (Panax)</b> . . . . .		5 —
<b>Ardisia crenulata</b> . . . . .		7 50
» <b>solanacea</b> . . . . .		15 —
<b>Ardura Lowiana</b> . . . . .		7 50
<b>Argyrea speciosa</b> $\frac{1}{2}$ . . . . .		5 —
<b>Aristolochia</b> $\frac{1}{2}$ <b>elegans</b> . . . . .		5 —
» <b>ambriata</b> . . . . .		5 —
» <b>floribunda</b> . . . . .		5 —
» <b>gigas</b> . . . . .		10 —
» <b>grandiflora</b> . . . . .		10 —
» <b>kewensis</b> . . . . .		7 50
» <b>macroura</b> , sehr merkwürdig . . . . .		7 50
» <b>odoratissima</b> . . . . .		7 50
» <b>ornithocephala</b> . . . . .		10 —
<b>Artanthe magnifica</b> . . . . .		10 —
<b>Artocarpus Cannonii</b> . . . . .		10 —
<b>Asclepias curassavica</b> . . . . .		5 —
<b>Asparagus Colmanii</b> . . . . .		6 —
» <b>Lutzi</b> . . . . .		5 —
» <b>madagascariensis</b> . . . . .		20 —
» <b>plumosus</b> . . . . .		5 —
» » <b>Blampiedii (Marktbeherr-</b>		
» » » <b>scher)</b> . . . . .		6 —
» » <b>compactus</b> . . . . .		5 —
» » <b>Froebelii</b> . . . . .		5 —
» » <b>nanus</b> . . . . .		6 —
» » <b>robustus</b> . . . . .		5 —
» <b>retrofractus arboreus</b> . . . . .		20 —
» <b>scandens deflexus</b> . . . . .		5 —
» <b>tenuissimus</b> . . . . .		5 —
<b>Aspidistra elatior</b> . . . . .	6 — bis	10 —

	Stück	M. Pf.
<b>Aspidistra elatior fol. var.</b> . . . . .		10 —
<b>Astrapaea Wallichii</b> . . . . .	15 — bis	30 —
<b>Bauhinia acuminata</b> . . . . .		6 —
<b>Begonia albo-plota</b> . . . . .		4 50
» <b>angularis</b> . . . . .		4 —
» <b>argyrostigma</b> . . . . .		3 50
» <b>Bowringiana</b> . . . . .		7 50
» <b>Bunchii</b> . . . . .		5 —
» <b>conchaefolia</b> . . . . .		7 50
» <b>corallina</b> . . . . .		4 50
» <b>coriacea fl. albo</b> . . . . .		1 50
» <b>crassicaulis</b> . . . . .		3 50
» <b>Credneri</b> . . . . .	4,50 bis	7 50
» » <b>compacta</b> . . . . .		5 —
» <b>deliciosa</b> . . . . .		5 —
» <b>digitata</b> . . . . .		7 50
» <b>Duchartrei</b> . . . . .		5 —
» <b>fuchsoides</b> . . . . .		4 —
» <b>Haageana</b> . . . . .		5 —
» <b>Hemsleyana vera</b> . . . . .		10 —
» <b>heracleifolia</b> . . . . .		6 —
» <b>Hügelii</b> . . . . .		4 50
» <b>hybrida Arthur Mallet</b> . . . . .		15 —
» » <b>Bismarckiana</b> . . . . .		5 —
» » <b>Bronze von Nancy</b> . . . . .		5 —
» » <b>Frau Charrat</b> . . . . .		4 50
» » <b>Herzogin von Portland</b> . . . . .		5 —
» » <b>Marjorie Daw</b> . . . . .		4 —
» » <b>Perle von Lothringen</b> . . . . .		5 —
» » <b>Präsident Carnot</b> . . . . .		5 —
» » <b>Reichenheimii</b> . . . . .		6 —
» » <b>Ruhm von Lothringen (Gloire</b>		
» » » <b>de Lorraine), prachtvoll</b> . . . . .		7 50
» » <b>Vesuv</b> . . . . .		3 50
» <b>Lamminghii, für Ampeln</b> . . . . .		4 —
» <b>Lubbersii</b> . . . . .		5 —
» <b>macrophylla</b> . . . . .		4 50
» <b>maculata</b> . . . . .		4 50
» <b>metallica</b> . . . . .		3 50
» <b>microphylla</b> . . . . .		4 —
» <b>multiflora</b> . . . . .		5 —
» <b>natalensis</b> . . . . .		4 50
» <b>nelumbifolia</b> . . . . .		7 50
» <b>nitida</b> . . . . .		4 50
» <b>olbia</b> . . . . .		6 —
» <b>peltata</b> . . . . .		7 50
» <b>Poggel, vom Kongo</b> . . . . .		7 50
» <b>Preussii</b> . . . . .		3 50
» <b>Rajah</b> . . . . .		10 —
» <b>Rex hybrida, in 10 besten Sorten</b> . . . . .		45 —
» » <b>Einzelne Sorten</b> . . . . .		3 —
» » <b>in starken überwinterten Pflanzen</b> . . . . .		10 —
» » <b>5 Sorten unserer Wahl</b> . . . . .		40 —





Begonia hybrida Vesuv.



Cissus discolor.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Begonia Rex hybrida, neue rotblättrige</b>		<b>Ceropegia Gardneri</b>	7 50
6 St in 5 Sorten uns. Wahl 40 —	—	» hastata	12 —
» <b>Rex Diamant</b>	5 —	» hybrida Barklyi × Woodii	7 50
» » <b>Frau Helene Teupel</b>	6 —	» » similis × Sanderae	12 —
» » <b>Graf Moltke</b>	5 —	» » Woodii × Barbetoniensis	6 —
» » <b>Gräfin Erdödy</b>	6 —	» » Woodii × hastata	6 —
» » <b>Käthen Schadendorf</b>	5 —	» radicans	4 50
» » <b>Loreley</b>	5 —	» Sandersonii	10 —
» » <b>Louise Oloson</b>	5 —	» Woodii	5 —
» » <b>Meteor</b>	5 —	» » × Barklyi	5 —
» » <b>Obergärtner Hassack</b>	5 —	<b>Chevalieria Veitchii, Bromellaceae</b>	12 —
» » <b>Perle von Paris</b>	5 —	<b>Cissus</b> $\frac{1}{2}$ <b>adenopoda</b>	5 —
» » <b>Vesuv</b>	6 —	» albo-nitens	5 —
» ricinifolia	7 50	» amazonica	6 —
» rubella	5 —	» cactiformis	5 —
» <b>Saundersonii</b>	4 50	» discolor	6 —
» scandens	4 —	» njeerre, Usambararebe	5 —
» <b>Schmidtii, Rgl.</b>	2 —	<b>Olerodendron Baifourii, siehe Thomsonae.</b>	
» » rosea	2 —	» fragrans fl. pl.	4 50
» <b>Tenischeri</b>	4 50	» fulgens $\frac{1}{2}$	7 50
» <b>undulata</b>	4 —	» inermis	5 —
» <b>vittifolia</b>	4 50	» splendens $\frac{1}{2}$	7 50
<b>Andere Sorten s. unter Knollengewächsen.</b>		» squamatum (Kaempferi)	5 —
<b>Billbergia farinosa</b>	7 —	» Thomsonae $\frac{1}{2}$	5 —
» <b>Forgetiana</b>	75 —	» » fol. variegatis $\frac{1}{2}$	6 —
» <b>Lietzei</b>	5 —	» viscosum	5 —
» <b>kongifolia</b>	5 —	<b>Clidemia vittata</b>	10 —
» <b>Morelliana</b>	7 50	<b>Olivia, siehe Himantophyllum.</b>	
» nutans	4,50 bis 7 50	<b>Coccoloba majestica</b>	25 —
» <b>pallenscens</b>	6 —	» nerifolia	6 —
» <b>Paxiana</b>	7 50	» pubescens	45 —
» <b>rhodocyanea</b>	10 —	<b>Coleus Rehneltianus, neu, prächtiger</b>	
» <b>speciosa</b>	15 —	Winterblüher, Ampel-, Teppich- und	
» <b>thyrsoides</b>	6 —	Einfassungspflanze, junge Pflanzen	
<b>Bougainvillea glabra Cypheri</b>	6 —	10 St. 25 —	3 —
» » <b>Sanderiana, reich und willig</b>		» <b>Rehneltianus hybridus, neu, ver-</b>	
blühend	6 — bis 10 —	schiedene Kreuzungen, junge Pflanzen	
» » <b>fol. var.</b>	7 50	5 St. 12 —	3 —
<b>Buddleia diversifolia</b>	5 —	» <b>shirensis</b>	2 50
<b>Callisia repens, schöne, Tradescantia-ähn-</b>		» <b>thyrsoides, mit ansianblauen</b>	
liche Ampelpflanze	2 —	Blumen, guter Winterblüher	3 —
» spec. rotblättrig	2 50	<b>Coleus hybridus:</b>	
<b>Campelia zanonii</b>	7 50	Für Teppichbeete:	
<b>Campylobotrys, siehe Higginsia.</b>		<b>Druez, rot</b>	10 St. 20 — 2 5
<b>Carludovica atrovirens</b>	10 — bis 35 —	<b>Hero, schwarzbraun</b>	10 » 20 — 2 50
» palmata	20 —	<b>Willkommen (Le Bienvenu), niedrig,</b>	
<b>Centradenia rosea</b>	2 50	kleinblättrig, feuerrot mit goldgelbem	
<b>Centropogon Lucyanus</b>	5 —	Saum	10 St. 20 — 2 50
<b>Ceropegia <math>\frac{1}{2}</math> africana var. Caffrorum</b>	7 50	<b>Zitrone, goldgelb</b>	10 » 20 — 2 50
» <b>Brownii</b>	5 —	<b>Colocasia neo-guineensis</b>	20 —
» <b>Cummingiana</b>	7 50	<b>Columnnea gloriosa</b>	12 —
		» hirta	15 —
		» <b>Schiedeana</b>	7 50



*Datura arborea* fl. pl.



*Ficus elastica*.

	Stück M. Pf.
<b>Cordyline amabilis</b> . . . . .	12 —
» <i>australis</i> (Baueri) . . . . .	5 —
» <i>congesta</i> (Charlwoodia) . . . . .	5 —
» <i>indivisa</i> (superbiens) . . . . .	2,50 bis 6 —
» <i>nutans</i> . . . . .	5 —
» <i>terminalis</i> (ferrea rosea versicolor) . . . . .	7 50
» <i>vivipara</i> . . . . .	2 50
» 5 buntblättrige Sorten unserer Wahl . . . . .	50 —
<b>Costus Malortieanus</b> . . . . .	7 50
» <i>speciosus</i> . . . . .	7 50
<b>Crossandra infundibuliformis</b> . . . . .	6 —
<b>Oroton</b> , 10 schöne Sorten unserer Wahl . . . . .	100 —
einzelne Sorten 10 — bis 25 —	
<b>Cryptanthus acaulis</b> . . . . .	3 —
» <i>bivittatus</i> . . . . .	7 50
» <i>zonatus</i> . . . . .	4 —
<b>Curculigo recurvata</b> . . . . .	7 50 bis 15 —
» <i>recurvata</i> fol. var. . . . .	12 —
<b>Curmeria Wallisii</b> . . . . .	25 —
<b>Cyanotis somalensis</b> . . . . .	3 50
<b>Cycas media</b> , 4—6 Blätter . . . . .	50 —
» <i>revoluta</i> . . . . .	50 —
<b>Cyclanthus bipartitus</b> . . . . .	20 — bis 40 —
<b>Cyrtodeira metallica</b> (Achimenes) . . . . .	5 —
<b>Dalechampia Roeslii rosea</b> . . . . .	5 —
<b>Datura arborea flore pleno</b> . . . . .	3,50 bis 7 50
» <i>coccinea</i> . . . . .	3 50
<b>Dichorisandra ovata</b> . . . . .	5 —
» <i>Reginae</i> . . . . .	15 —
» <i>Siebertii</i> . . . . .	12 —
» <i>thyrsiflora</i> . . . . .	8 —
<b>Dieffenbachia amoena</b> . . . . .	12 —
» <i>Baraquiniana</i> . . . . .	15 —
» <i>Bausei</i> . . . . .	20 —
» <i>Bowmannii</i> . . . . .	15 —
» <i>brasilienis</i> . . . . .	10 —
» <i>Carderii</i> . . . . .	15 —
» <i>Chelsonii</i> . . . . .	15 —
» <i>Fournierii</i> . . . . .	12 —
» <i>Jennmanii</i> . . . . .	19 —
» <i>marmorata</i> . . . . .	30 —
» <i>Memoria Corsii</i> . . . . .	15 —
» <i>Seguine picta</i> (maculata) . . . . .	15 —
<b>Dissotis plumosa</b> . . . . .	3 50
<b>Dombeya acutangula</b> . . . . .	7 50
<b>Dracaena deremensis</b> Warnecke . . . . .	30 —
» <i>Godseffiana</i> . . . . .	12 —
» <i>Goldiana</i> . . . . .	35 —
» <i>javanica</i> . . . . .	10 —
» <i>Lindenii</i> . . . . .	10 — bis 20 —

	Stück M. Pf.
<b>Dracaena marginata</b> (gracilis, mauritiana) . . . . .	7 50
» <i>Massangeana</i> . . . . .	10 — bis 20 —
» <i>Poggel</i> , vom Kongo . . . . .	7 50
» <i>reflexa</i> (cernua) . . . . .	7 50
» <i>Rothiana</i> (Aletis) . . . . .	20 —
» <i>Sanderiana</i> . . . . .	10 — bis 25 —
» <i>sarculosa</i> . . . . .	7 50
» <i>umbraculifera</i> . . . . .	30 —
siehe auch Cordyline.	
<b>Drymonia Turialvae</b> . . . . .	12 —
» <i>punctata</i> . . . . .	3 —
<b>Duvernoya Deweriana</b> . . . . .	7 50
<b>Echites</b> & <i>melaleuca</i> . . . . .	7 50
» <i>rubro-venosa</i> . . . . .	12 —
<b>Encholirion Saundersii</b> . . . . .	10 — bis 20 —
<b>Epipremnum mirabile</b> & . . . . .	6 —
<b>Episcea tessellata</b> . . . . .	6 —
<b>Eranthemum argyoneurum</b> (Fittonia) . . . . .	5 —
» <i>giganteum</i> (Fittonia) . . . . .	4 50
» <i>igneum</i> . . . . .	5 —
» <i>longifolium</i> (Stephanophysum) . . . . .	4 50
» <i>marginatum</i> . . . . .	5 —
» <i>marmoratum</i> . . . . .	5 —
» <i>nigrum</i> . . . . .	5 —
» <i>pulehellum</i> . . . . .	5 —
» <i>reticulatum</i> . . . . .	6 —
» <i>sanguineum</i> . . . . .	6 —
» <i>tricolor</i> . . . . .	6 —
» <i>Verschaffeltii</i> (Fittonia, Gymnostachyum) . . . . .	5 —
» <i>seylanicum</i> . . . . .	6 —
<b>Erythrochiton brasiliensis</b> . . . . .	25 —
<b>Evodia elegans</b> , zierliche Blattpflanze . . . . .	4 50
<b>Ficus barbata</b> , rankend . . . . .	7 50
» <i>Cooperi</i> . . . . .	10 —
» <i>Dryepontiana</i> . . . . .	7 50
» <i>elastica</i> . . . . .	5 — bis 10 —
» <i>fol. variegatis</i> . . . . .	15 —
» <i>Gilletii</i> . . . . .	10 —
» <i>glabella</i> . . . . .	7 50
» <i>heterophylla</i> . . . . .	10 —
» <i>lutescens</i> . . . . .	7 50
» <i>minima</i> , rankend . . . . .	3 50
» <i>nitida</i> . . . . .	6 —
» <i>panduriformis</i> . . . . .	7,50 bis 20 —
» <i>Parcellii</i> , weissbunt . . . . .	10 —
» <i>quercifolia</i> . . . . .	3 —
» <i>radicans</i> . . . . .	3 50
» <i>foliis variegatis</i> , schön bunt . . . . .	7 50
» <i>repens</i> fol. variegatis . . . . .	6 —
» <i>rubiginosa</i> . . . . .	7 50
» <i>stipulata</i> (scandens) . . . . .	3 50
» <i>triangularis</i> . . . . .	7 50
» <i>vasta</i> . . . . .	15 —



Eranthemum giganteum.



Himantophyllum Gardenii.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Franciscea calycina</i> . . . . .	10 —	<i>Hoya Dalrympleana</i> (australis) . . . . .	10 —
» <i>eximia</i> . . . . .	10 —	» <i>fraterna</i> . . . . .	12 —
» <i>Hopeana</i> . . . . .	10 —	» <i>globulosa</i> . . . . .	7 50
<i>Gardenia florida flore pleno</i>		» <i>imperialis</i> . . . . .	15 —
10 St. 50 —, 5 — bis 15 —		» <i>longifolia</i> . . . . .	7 50
» <i>Thunbergia</i> . . . . .	7 50	» <i>Paxtonii</i> . . . . .	10 —
<i>Graptophyllum pictum</i> . . . . .	5 —	<i>Jacaranda mimosifolia</i> . . . . .	4 50
<i>Guzmania Peacockii</i> . . . . .	25 —	<i>Jasminum gracillimum</i> . . . . .	4 50
<i>Hebeclinium janthinum</i> . . . . .	8 —	» <i>Bambac fl. pl.</i> . . . . .	5 —
<i>Hechtia gracilis</i> . . . . .	4 50	» <i>simplicifolium</i> . . . . .	4 50
<i>Heeria elegans</i> . . . . .	5 —	<i>Impatiens Holatii</i> . . . . .	2 50
<i>Heliconia Bihai</i> . . . . .	7 50	» <i>Holatii fol. variegatis</i> . . . . .	4 50
» <i>Seemannii</i> . . . . .	7 50	» <i>nana dunkleschlarlach</i> . . . . .	2 50
<i>Heliotropium</i> . . . . .		» <i>Hookeriana</i> . . . . .	4 50
5 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	10 —	» <i>Mariannae</i> . . . . .	4 50
» <i>Deutsche Schöne</i> . . . . .	3 —	» <i>Oliveri, blaserosalla</i> . . . . .	3 —
» <i>Frau G. von Poschinger, gross-</i>		» <i>Petersiana</i> . . . . .	2 50
<i>doldig, blau</i> . . . . .	3 —	» <i>violacea</i> . . . . .	2 50
» <i>Frau Med. Lederle</i> . . . . .	3 —	<i>Ipomoea</i> $\frac{1}{2}$ <i>Bronsonii</i> . . . . .	6 —
<i>Hemigraphis colorata, hübsche Blatt-</i>		» <i>digitata</i> . . . . .	7 50
<i>pflanze</i> . . . . .	4 50	» <i>Hardingii</i> . . . . .	5 —
<i>Heteropteris chrysophylla</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	7 50	» <i>pentaphylla</i> . . . . .	5 —
<i>Hexacentris</i> $\frac{1}{2}$ <i>coccinea</i> . . . . .	5 —	<i>Iresine formosa</i> . . . . .	10 St. 20 —, 2 50
» <i>mysorensis, prächtige Schlingpflanze</i> . . . . .	5 —	» <i>Lindenii</i> . . . . .	10 » 20 —, 2 50
<i>Hibiscus Cooperi</i> (tricolor) . . . . .	6 —	» <i>microphylla nana</i> 10 » 20 —, 2 50	
» <i>rosa-sinensis Aurora</i> . . . . .	5 —	» <i>nana fol. aureis reticu-</i>	
» <i>» » Colleri</i> . . . . .	5 —	<i>latis</i> . . . . .	10 St. 20 —, 2 50
» <i>» » cruentus miniatus semiplenus</i> . . . . .	5 —	» <i>Wallisii</i> . . . . .	10 » 20 —, 2 50
» <i>» » kermesinus plenus</i> . . . . .	5 —	<i>Justicia carnea</i> . . . . .	4 50
» <i>» » luteus plenus</i> . . . . .	5 —	» <i>flava</i> . . . . .	7 50
» <i>» » Proteus</i> . . . . .	5 —	» <i>purpurea</i> . . . . .	4 50
» <i>» » ruber plenus</i> . . . . .	5 —	<i>Ixora coccinea</i> . . . . .	7 50
» <i>» » zebrinus</i> . . . . .	5 —	» <i>spectabilis</i> . . . . .	7 50
» <i>schisopetalus</i> . . . . .	5 —	<i>Lamprococcus Wellbachii leodiensis</i>	
<i>Higginsia Ghiesbreghtii</i> . . . . .	4 50	( <i>Aechmea</i> ) . . . . .	12 —
» <i>Ghiesbreghtii foliis variegatis</i> . . . . .	6 —	<i>Lantana</i> . . . . .	
» <i>Roezii</i> . . . . .	7 50	5 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	15 —, —
<i>Himantophyllum</i> ( <i>Clivia</i> ) <i>cyrtanthiflo-</i>		» <i>salvifolia</i> (delicatissima) . . . . .	3 —
<i>rum</i> . . . . .	10 — bis 25 —	<i>Lantana borbonica, siehe Livistona sinensis.</i>	
» <i>Gardenii</i> . . . . .	4,50 » 20 —	<i>Ledenbergia purpurea</i> . . . . .	4 50
» <i>miniaturum</i> . . . . .	10 St. 35 —, 4 —	<i>Leea amabilis</i> . . . . .	50 —
» <i>stärkere</i> . . . . .	10 — bis 30 —	<i>Livistona sinensis, 4—5 Blätter</i> 10 — bis 20 —	
» <i>miniaturum, Sämlinge der neuesten</i>		<i>Lourya campanulata</i> . . . . .	15 —
<i>grösstblumigen Sorten</i> . . . . .	15 — bis 30 —	<i>Mackaya bella</i> . . . . .	4 50
» <i>nobile, junge Pflanzen</i> . . . . .	5 —	<i>Maesa rugosa</i> . . . . .	4 50
<i>Hoplophytum striatum variegatum</i> . . . . .	25 —	<i>Maranta illustris</i> . . . . .	20 —
<i>Houttea leptopus</i> . . . . .	2 50	» <i>insignis</i> . . . . .	15 —
<i>Hoya</i> $\frac{1}{2}$ <i>bella</i> . . . . .	10 —	» <i>Herchovei</i> . . . . .	15 —
» <i>campanulata</i> . . . . .	15 —	» <i>Lietzei</i> ( <i>Calathea</i> ) . . . . .	10 —
» <i>carnosa</i> . . . . .	4,50 bis 15 —	» <i>musaica</i> . . . . .	10 —
» <i>» fol. var.</i> . . . . .	15 —	» <i>orbifolia</i> . . . . .	25 —
» <i>» marmorata</i> . . . . .	7 50	» <i>regalis</i> . . . . .	15 —
» <i>cinnamomifolia</i> . . . . .	15 —	» <i>van den Hecke</i> . . . . .	10 —
» <i>olandestina</i> . . . . .	7 50	» <i>variegata</i> . . . . .	12 —
		<i>Medinilla magnifica</i> . . . . .	10 — bis 20 —
		» <i>» grandiflora superba</i> . . . . .	15 — » 25 —



*Hoya carnosa.**Mimosa pudica.*

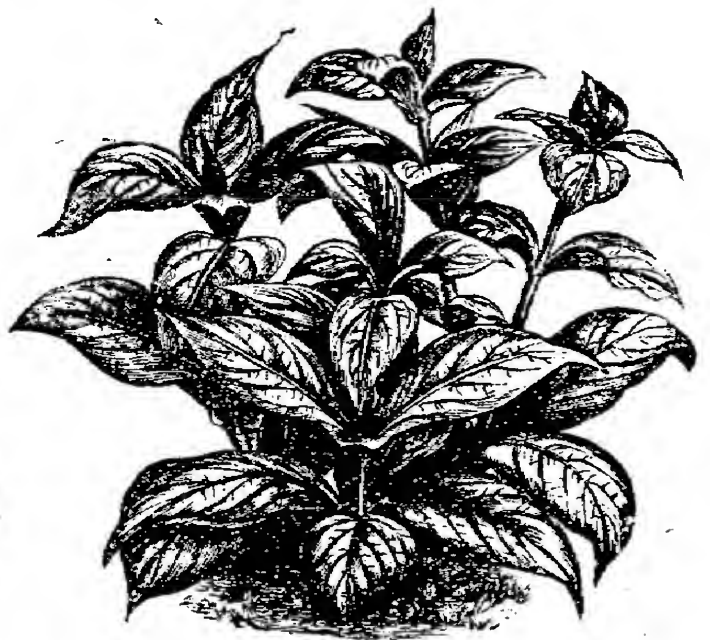
	Stück	M. Pf.
<i>Medinilla venosa</i> . . . . .	10	—
<i>Melastoma cymosum</i> . . . . .	6	—
<i>Mikania Sanderil</i> . . . . .	10	—
<i>Mimosa argentea</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	15	—
» <i>pudica</i> . . . . .	2	50
<i>Monochaetum sericeum</i> . . . . .	3	—
<i>Morisonia americana</i> . . . . .	5	—
<i>Musa Arpoldiana</i> , prachtvolle, sehr rasch- wachsende Art mit breiten, dunkel- grünen Blättern und roten Blatt- stielen . . . . .	10 — bis	45 —
» <i>Cavendishii</i> (sinensis) . . . . .	35	—
» <i>Ensete</i> . . . . .	10 — bis	30 —
» <i>superba</i> . . . . .	10	—
<i>Nautilocalyx Forgetii</i> . . . . .	5	—
» <i>hirsutus</i> . . . . .	6	—
<i>Nepenthes Chelsonii</i> . . . . .	35	—
» <i>Courtili</i> . . . . .	35	—
» <i>cylindrica</i> . . . . .	30	—
» <i>Dormaniana</i> . . . . .	25	—
» <i>Harryana</i> . . . . .	30	—
» <i>Henryana</i> . . . . .	30	—
» <i>maculata</i> . . . . .	30	—
» <i>Tiveyi</i> . . . . .	30	—
» <i>Williamsii</i> . . . . .	25	—
<i>Nephtytis liberica</i> . . . . .	6	—
» <i>triphylla</i> . . . . .	10	—
<i>Nidularium acantocrater</i> . . . . .	75	—
» <i>candidum</i> . . . . .	5	—
» <i>denticulatum</i> . . . . .	5	—
» <i>guttatum</i> . . . . .	12	—
» <i>Innocentii striatum</i> . . . . .	12	—
» <i>Makoyanum</i> . . . . .	15	—
» <i>Meyendorffii</i> . . . . .	12	—
» <i>Mooreanum</i> . . . . .	12	—
» <i>pictum</i> . . . . .	15	—
<i>Nerantea guianensis</i> . . . . .	7	50
<i>Ochna purpurea</i> . . . . .	4	50
<i>Oxalis bupleurifolia</i> . . . . .	7	50
» <i>Orthoceras</i> . . . . .	4	—
<i>Palisota Pynaertii</i> var. <i>Elisabethae</i> 10 — bis . . . . .	20	—
<i>Panax Balfourii</i> . . . . .	6	—
<i>Pandanus</i> , <i>caricosus</i> . . . . .	25 — bis	50 —
» <i>Sanderianus</i> . . . . .	25	—
» <i>Veitchii</i> . . . . .	20 — bis	50 —
<i>Panicum</i> ( <i>Oplismenus</i> ) <i>variegatum</i> . . . . .	2	50
<i>Paratropia Stalsneriana</i> . . . . .	7	50
<i>Passiflora</i> $\frac{1}{2}$ <i>alata</i> . . . . .	10	—
» <i>amabilis</i> . . . . .	5	—
» <i>atropurpurea</i> . . . . .	7	50

	Stück	M. Pf.
<i>Passiflora cardinalis</i> . . . . .	7	50
» <i>hybrida</i> Graf Woronaoff . . . . .	7	50
» » Kaiserin Eugenie . . . . .	7	50
» » Regenbogen ( <i>Arc-en-ciel</i> ) . . . . .	6	50
» <i>lunata</i> . . . . .	6	50
» <i>maculifolia</i> . . . . .	6	—
» <i>princeps coccinea</i> ( <i>racemosa</i> ) . . . . .	7	50
» <i>pruinosa</i> . . . . .	7	50
» <i>trifasciata</i> . . . . .	7	50
» <i>violacea</i> , schön und auffallend . . . . .	10	—
» <i>Watsoniana</i> . . . . .	7	50
<i>Pavonia intermedia</i> . . . . .	7	50
<i>Pellionia begoniifolia</i> . . . . .	5	—
» <i>Daveana</i> . . . . .	5	—
» <i>pulchra</i> . . . . .	5	—
<i>Peperomia amplexicaulis</i> var. <i>clustifolia</i> . . . . .	4	50
» <i>blanda</i> . . . . .	4	50
» <i>incana</i> . . . . .	5	—
» <i>metallica</i> . . . . .	4	—
» <i>reflexa</i> . . . . .	5	—
» <i>resediflora</i> . . . . .	5	—
» <i>rubella</i> . . . . .	5	—
» <i>scandens</i> . . . . .	7	50
» <i>velutina</i> , schön . . . . .	7	50
» <i>Verschaffeltii</i> . . . . .	7	50
<i>Peristrophe angustifolia</i> fol. var. . . . .	4	—
<i>Petrea volubilis</i> $\frac{1}{2}$ , schön . . . . .	7	50

*Poinsettia pulcherrima.*

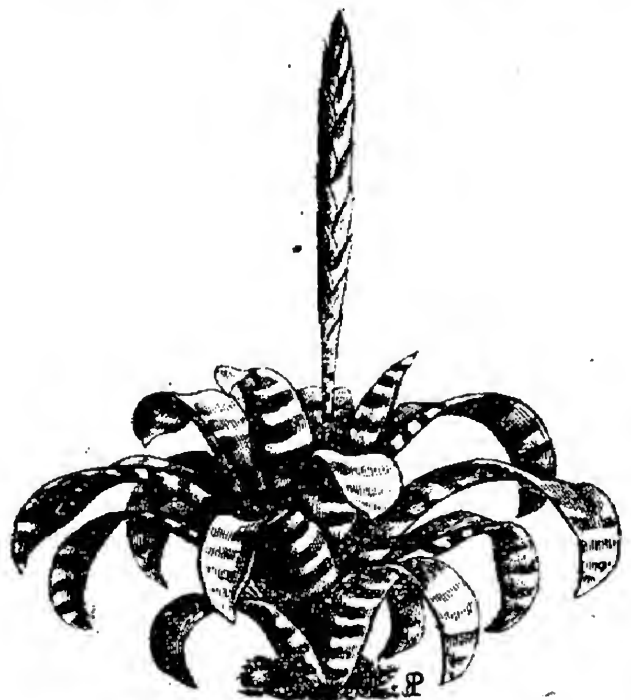


Sanchezia nobilis



Strobilanthes Dyerianus.

	Stück	M.Pf.		Stück	M.Pf.
<b>Phalangium Blehei</b> fol. var. . . . .	4	50	<b>Pritchardia robusta</b> ( <i>Washingtonia ro-</i>	2-3 Blätter	15 —
» <b>comosum</b> ( <i>Mandalaianum</i> ) . . . . .	3	50	» <b>Pseuderanthemum seticalyx</b> . . . . .	5	—
» <b>lineare</b> fol. varieg., prachtvolle Zim-	3	50	» <b>Reidia glaucescens</b> , schön . . . . .	10	—
» <b>merpflanze</b> . . . . .	3	50	» <b>Rivina humilis</b> . . . . .	3	—
<b>Philodendron albo-vaginatam</b> . . . . .	4	50	» <b>Rogiera cordata splendens</b> . . . . .	10	—
» <b>biginna tiffidum</b> , wertvolle Zimmer-	15	—	» <b>Rondeletia brilliantissima</b> . . . . .	7	50
» <b>cardiophyllum</b> . . . . .	7	50	» <b>Ruellia Devosiana</b> . . . . .	4	50
» <b>Corsinianum</b> . . . . .	10 — bis	25 —	» <b>fulgida</b> . . . . .	4	50
» <b>crinitum</b> . . . . .	10 — bis	20 —	» <b>Herbstii</b> . . . . .	5	—
» <b>Daguense</b> . . . . .	10	—	» <b>macrantha</b> . . . . .	5	—
» <b>Devansayanum</b> . . . . .	15	—	» <b>maculata</b> . . . . .	4	50
» <b>elegans</b> . . . . .	10	—	» <b>tuberosa</b> . . . . .	4	50
» <b>erubescens</b> . . . . .	5	—	<b>Russellia juncea</b> . . . . .	4	50
» <b>giganteum</b> . . . . .	15	—	» <b>Lemoinei elegantissima</b> . . . . .	4	50
» <b>gloriosum</b> . . . . .	10 — bis	20 —	<b>Saintpaulia ionantha</b> , Usambara-veil-	6	—
» <b>hastatum</b> . . . . .	6	—	» <b>chen</b> . . . . .	6	—
» <b>Imbe</b> . . . . .	6	—	<b>Sanchezia nobilis</b> . . . . .	4	—
» <b>imperiale</b> var. <i>Lauchiana</i> . . . . .	20	—	» <b>parvibracteata</b> . . . . .	3	50
» <b>Mamei</b> . . . . .	7	50	<b>Sansevieria cylindrica</b> . . . . .	6	—
» <b>melanochrysium</b> . . . . .	6	—	» <b>guineensis</b> , schönblättrige und sehr	7	50
» <b>pertusum</b> ( <i>Monstera deliciosa</i> ) 10 — bis	20 —		» <b>harte Zimmerpflanze</b> . . . . .	7	50
» <b>Sodirol imperiale</b> . . . . .	15	—	» <b>Laurentii</b> , sehr schön bunt 10 — bis	20 —	
» <b>Wallisii</b> . . . . .	20	—	» <b>thyrsiflora</b> . . . . .	7	50
» <b>Wendlandii</b> . . . . .	50 — bis	150 —	» <b>zeylanica</b> . . . . .	5 — bis	10 —
<b>Phoenix dactylifera</b> . . . . .	1-2 Blätter	3 50			
<b>Phrynium Lubbersii</b> . . . . .	7	50			
» <b>setosum</b> . . . . .	5	—			
» <b>variegatum</b> . . . . .	7	50			
<b>Phyllagathis rotundifolia</b> . . . . .	12	—			
<b>Phyllanthus nitidus</b> . . . . .	4	50			
» <b>nivosus atropurpureus</b> . . . . .	4	50			
» <b>roseo-pectus</b> . . . . .	5	—			
<b>Pilea grandis</b> . . . . .	4	50			
» <b>muscosa</b> . . . . .	10 St. 25 —	3 50			
» <b>serpyllifolia</b> . . . . .	3	50			
» <b>Spruceana</b> . . . . .	4	50			
<b>Piper ornatum</b> . . . . .	10	—			
<b>Pisonia longirostris</b> . . . . .	5	—			
<b>Pitcairnia undulata</b> . . . . .	7	50			
» <b>xanthocalyx</b> . . . . .	7	50			
<b>Plumbago coccinea superba</b> , sehr schön	6	—			
» <b>und reichblühend</b> . . . . .	3	50			
» <b>scandens</b> . . . . .	3	50			
<b>Plumiera alba</b> . . . . .	7	50			
<b>Poinsettia pulcherrima</b> . . . . .	6	—			
» <b>pulcherrima alba</b> . . . . .	5	—			
» <b>cardinalis</b> . . . . .	7	50			
» <b>praecox</b> . . . . .	7	50			
» <b>Trebatii</b> , lachsrosa . . . . .	7	50			
<b>Pothos argyrea</b> . . . . .	7	50			
» <b>aurea</b> . . . . .	6	—			
» <b>nitida</b> . . . . .	7	50			



Vriesia splendens.

	Stück M.Pf.
<i>Schismatoglottis Lavalleyi</i> . . . . .	15 —
» <i>oblongifolia</i> var. <i>Curtisii</i> . . . . .	20 —
» <i>pulchra</i> . . . . .	15 —
» <i>Roebelenii</i> . . . . .	15 —
<i>Schotia brachypetala</i> . . . . .	5 —
<i>Schubertia grandiflora</i> $\frac{1}{2}$ , prachtvolle Schlingpflanze mit weissen wohlrie- chenden Blumen . . . . .	7 50
<i>Scindapsus Ouseuaria</i> . . . . .	6 —
<i>Scutellaria coccinea</i> . . . . .	4 50
» <i>Mociniana</i> . . . . .	4 50
<i>Smilax grandifolia</i> . . . . .	5 —
<i>Sonerila R. Bonhoff</i> . . . . .	7 50
<i>Spathiphyllum blandum</i> . . . . .	10 — bis 20 —
» <i>Ghiesbreghtii</i> . . . . .	25 — » 50 —
» <i>heliconiifolium</i> , wohlriechend . . . . .	10 — » 20 —
» <i>picatum</i> . . . . .	15 —
<i>Stenandrium Lindenii</i> , sehr schön, bunt- blättrig . . . . .	4 50
<i>Stephanophysum Baikiei</i> . . . . .	6 —
<i>Stephanotis floribunda</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	7 50
<i>Stigmaphyllon ciliatum</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	7 50
<i>Strobilanthes Dyerianus</i> , Blätter metallischimmernd violettrosa . . . . .	5 —
» <i>anisophyllum</i> . . . . .	4 50
<i>Syngonium auritum</i> . . . . .	7 50
<i>Tabernaemontana Kamassi</i> . . . . .	7 50
<i>Tacsonia Van Volxemii</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	5 —
<i>Tapeinotes Carolinae</i> . . . . .	7 50

	Stück M.Pf.
<i>Tetranema mexicanum</i> . . . . .	5 —
<i>Theophrasta longifolia</i> . . . . .	10 — bis 20 —
<i>Thunbergia grandiflora</i> . . . . .	6 —
» <i>Harrisii</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	10 —
<i>Thyracanthus rutilans</i> . . . . .	6 —
<i>Tillandsia complanata</i> . . . . .	20 —
<i>Toxicophlaca spectabilis</i> . . . . .	7 50
<i>Tradescantia bengalensis</i> . . . . .	2 50
» <i>bengalensis</i> fol. var. <i>Thuringia</i> . . . . .	2 75
» <i>discolor</i> . . . . .	6 —
» <i>fluminensis</i> ( <i>myrtiflora</i> ), schöne Ampel- pflanze . . . . .	2 —
» <i>fuscata</i> . . . . .	7 50
» <i>hypophaea</i> . . . . .	2 50
» <i>lanceolata</i> , (Schelle) ebenso zierlich als Ampel- wie als Kletterpflanze . . . . .	2 50
» <i>viridis</i> . . . . .	2 —
» » <i>Goeschkei</i> . . . . .	2 50
» » <i>zebrina</i> . . . . .	2 —
» » <i>multicolor</i> Frau Lequesne . . . . .	3 —
<i>Urena platyphylla</i> . . . . .	7 50
<i>Urvillea ferruginea</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	7 50
<i>Vellozia candida</i> . . . . .	7 50
<i>Vinca rosea</i> . . . . .	5 —
<i>Vitis gongyloides</i> , $\frac{1}{2}$ eigenartig . . . . .	7 50
<i>Vriesia splendens</i> . . . . .	15 — bis 25 —
<i>Xylophylla arbuscula</i> . . . . .	7 50
<i>Zamioculcas Loddigesii</i> . . . . .	10 —

## Farne und Lycopodiaceen.

⌈ Baumfarne; ◻ Warmhausfarne; die ohne dieses Zeichen sind fürs Kalthaus; Freilandfarne  
siehe Inhaltsverzeichnis.

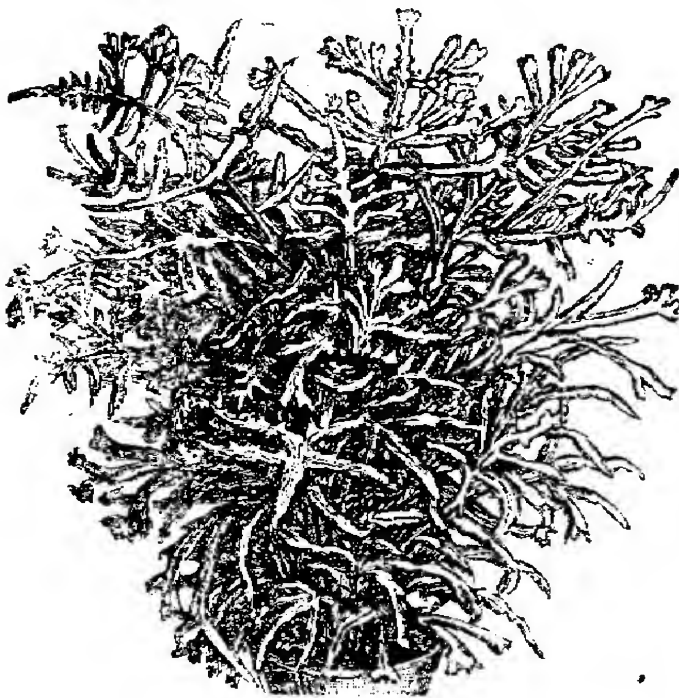


*Adiantum cuneatum*.

	Stück M.Pf.
<i>Acrostichum aureum</i> ◻ . . . . .	5 —
<i>Adiantum L.</i>	
◻ <i>concinnum latum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>cuneatum</i> . . . . .	10 St. 45 —, 5 —
◻ » <i>Charlottae</i> . . . . .	7 50
◻ » <i>gracillimum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>decorum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>elegans</i> ( <i>Griesbaueri</i> ) . . . . .	5 —
◻ » <i>gracile</i> . . . . .	6 —
◻ <i>formosum</i> . . . . .	6 —
◻ <i>fragrantissimum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>Lathamii</i> . . . . .	5 —
◻ <i>Mariesii</i> . . . . .	4 50
◻ <i>sanctae Catherinae</i> . . . . .	7 50
◻ <i>acutum</i> . . . . .	5 —
◻ » <i>roseum</i> . . . . .	7 50
◻ <i>setulosum</i> , J. Sm. ( <i>diaphanum</i> , Bl.) . . . . .	3 —
◻ <i>Triumph</i> . . . . .	5 —
◻ <i>Weigandii</i> . . . . .	5 —
◻ <i>Williamsii</i> . . . . .	5 —

	Stück M.Pf.
<i>Alsophila</i>	
⌈ <i>australis</i> . . . . .	15 —
<i>Anemia</i>	
◻ <i>Phyllitidis</i> . . . . .	6 —
◻ <i>rotundifolia</i> . . . . .	5 —
<i>Angiopteris evecta</i> ◻ ⌈ . . . . .	20 — bis 50 —
<i>Aspidium</i>	
◻ <i>capense</i> . . . . .	6 —
◻ <i>erythrosorum</i> . . . . .	4 50
◻ <i>serra</i> . . . . .	5 —
<i>Asplenium</i>	
◻ <i>bulbiferum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>gemmiferum</i> . . . . .	5 —
◻ <i>lanceum</i> . . . . .	2 50
◻ <i>Nidus avis</i> . . . . .	25 —
◻ <i>viviparum</i> . . . . .	10 —
<i>Balanium</i> , siehe <i>Dicksonia</i> .	
<i>Blechnum</i>	
⌈ <i>brasiliense</i> ◻ . . . . .	6 —
◻ <i>occidentale</i> . . . . .	3 50
◻ <i>serrulatum</i> . . . . .	4 50
<i>Camptosorus rhizophyllus</i> . . . . .	5 —
<i>Cyrtomium</i>	
◻ <i>falcatum</i> . . . . .	3 50 bis 6 —
» <i>caryotideum</i> . . . . .	4 50
» <i>Rochfordii</i> . . . . .	3 50 bis 7 50
<i>Davallia</i>	
◻ <i>affinis</i> . . . . .	4 —
◻ <i>celtidifolia</i> . . . . .	4 —
◻ <i>Griffithiana</i> . . . . .	4 —
<i>Doodia caudata</i> . . . . .	3 —
» <i>media</i> . . . . .	3 —
<i>Drynaria coronans</i> ◻ . . . . .	30 —
<i>Gymnogramme</i> , Desv.	
◻ <i>Laucheana</i> . . . . .	6 —
◻ <i>Veitchii</i> . . . . .	6 —
<i>Hemionitis palmata</i> ◻ . . . . .	5 —
<i>Lastraea</i>	
◻ <i>aristata variegata</i> . . . . .	7 50
<i>Lomaria</i> , Willd.	
⌈ <i>elliptica</i> ◻ . . . . .	6 —
<i>Lygodium</i>	
◻ <i>dichotomum</i> . . . . .	20 —
◻ <i>microphyllum</i> . . . . .	10 —
◻ <i>polymorphum</i> . . . . .	25 —
◻ <i>scandens</i> . . . . .	7 50





Pteris Wimsettii.

	Stück M. Pf.
<b>Nephrolepis, Schott.</b>	
acuta	7 50
bostoniensis, zur Zimmerpflege sehr geeignet	5 — bis 10 —
cordata compacta	3 50
Duffii	4 50
duplex Jankii	4 —
exaltata (Aspidium)	2 50
» superba	6 — bis 12 —
Glatrasii	5 —
magnifica	6 —
pectinata	4 50
philippinensis	4 —
Pierstoni compacta	5 —
Whitmanii	5 —
W. K. Harris	4 —
Wredei	5 —
<b>Pellaea densa</b>	4 50
» gracilis	4 50

	Stück M. Pf.
<b>Platyserium.</b>	
alcornoque	25 — bis 50 —
angolense	30 —
<b>Polypodium, L.</b>	
Knightii	10 — bis 25 —
nerifolium	4 50
<b>Polypodium, L.</b>	
pectinatum	4 50
pustulatum	2 50
<b>Pteris, L., Flügelfarn.</b>	
argyrea	4 50
oretica albo-lineata	3 —
» major	3 —
» multifida	3 50
Drinkwartii	3 —
Dutriana	5 —
Gauthieri	4 —
Ouvrardii cristata	3 —
pulchra	3 —
» fol. variegatis	4 —
serrulata	3 —
» cristata	3 50
tremula	3 —
umbrosa	3 50
<b>Victoriae</b>	4 —
Wimsettii	5 —
<b>Selaginella, Spring.</b>	
amoena	4 50
caesia (uncinata)	4 —
Kimmelliana	4 50
flabellata	4 —
flexuosa	4 —
Kraussiana	2 —
» aurea	2 50
lepidophylla	6 —
Martensii (Huegelii)	2 50
» variegata	4 —
Ouvrardii	4 —
retundifolia	3 50
serpens	2 50
suberosa	3 50
Watsoniana	4 —
<b>Selliguea Feei</b>	4 —
<b>Sitobolium cloutarium</b>	5 —
<b>Stenochlaena scandens</b>	5 —

Sortimente nach unserer Wahl.  
10 Kalt- und Warmhausfarne in 10 Arten 30 —  
25 » » » » 25 » 100 —

## Orchideen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Ansellia africana</b>	bis 50 — 100 —	<b>Lycaste aromatica</b>	15 —
» species Paraguay	75 —	» oruenta	15 —
<b>Bletia hyacinthina</b>	10 —	» Deppel	20 —
<b>Brassia verrucosa</b>	15 —	<b>Maxillaria galeata</b>	12 —
<b>Cattleya Harrisoniana</b>	25 — bis 50 —	» luteo-alba	20 —
<b>Cirrhaea dependens</b>	20 —	» lyncea	15 —
» fusco-lutea	20 —	» porphyrostele	20 —
<b>CoeLOGYNE cristata</b>	20 —	» squalens	25 —
» flaccida	20 —	» tenuifolia	20 —
<b>Cymbidium aloifolium</b>	30 —		
» Lowii	25 —	<b>Oncidium incurvum</b>	20 —
<b>Cypripedium Ashburtoniae</b>	15 —	» leucechilum	20 —
» callosum	15 —	» sphacelatum	20 — bis 25 —
» insignis	15 —	<b>Sobralia macrantha</b>	20 —
» longifolium	18 —	<b>Stanhopea insignis</b>	25 —
» villosum	20 —	» tigrina major	25 —
<b>Dendrobium hybridum</b>	20 —	<b>Vanda teres</b>	25 —
» nobile	20 —	» tricolor	75 —
<b>Epidendrum ciliare</b>	25 —	<b>Vanilla planifolia</b>	20 —
<b>Laelia anceps</b>	25 —	5 schöne Arten in guten Pflanzen	75 —

## Kalthaus - Pflanzen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Abelia floribunda</b>	4 50	<b>Abutilon, hybr. Feuerball</b>	4 —
» rupestris	3 50	» vexillarium	—
» grandiflora	4 —	<b>Abutilon hybridum, Lindemuthsche</b>	—
<b>Abutilon hybr. F. Sawitzer, weissbunt-</b>	—	<b>buntblättrige Spielarten</b>	4 50
blättrig	4 —	<b>Acacia acanthocarpa</b>	4 —



Agapanthus umbellatus.



Coronilla glauca.

	Stück	M. Pf.
<i>Acacia linearis</i> . . . . .	4	—
» <i>lophantha</i> . . . . .	2	—
» <i>Melanoxylon</i> . . . . .	3	50
» <i>Nemu</i> . . . . .	6	—
» <i>semperflorens</i> . . . . .	4	—
<i>Acmena (Eugenia) ovata</i> . . . . .	5	—
<i>Agapanthus minor Mooreanus</i>		
» <i>umbellatus</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
» » <i>Kübelpflanzen</i> . . . . .	10 » 15 —	2 —
» » <i>excelsus</i> . . . . .	30	—
» » <i>flore albo</i> . . . . .	5	—
» » <i>gigantens</i> . . . . .	3	—
» » <i>globosus</i> . . . . .	5	—
» » <i>minimus</i> . . . . .	4	50
» <i>Weillighii</i> . . . . .	4	50
<i>Agathaea coelestis</i> . . . . .	6	—
» <i>coelestis fol. varieg.</i> . . . .	2	50
<i>Ageratum Blausternchen</i> . . . . .	3	—
» <i>Blütenteppich</i> . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» <i>Marcell Peragello</i> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» <i>Tip Top</i> . . . . .	16 » 18 —	2 —
<i>Amphicome arguta</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	16	50
<i>Aralia crassifolia picta</i> . . . . .	25	—
» <i>pentaphylla</i> . . . . .	5	—
» <i>quinquefolia</i> . . . . .	6	—
» <i>Sieboldii</i> . . . . .	10 St. 25 —	3 —
» <i>trifoliata</i> . . . . .	5	—
<i>Arduina bispinosa</i> . . . . .	4	50
<i>Aristotelia Maquii</i> . . . . .	5	—
» <i>Maquii fol. varieg.</i> . . . .	7	50
<i>Artemisia argentea</i> . . . . .	2	50
<i>Arthropodium cirrhatum</i> . . . . .	2	50
<i>Asparagus decumbens</i> . . . . .	10 St. 20 —	2 50
» <i>Sprengeri</i> , prachtvoll . . . . .	4 — bis 15	—
» <i>Brautschleier</i> . . . . .	10 St. 20 —	4 —
» <i>virgatus</i> . . . . .	3	—
<i>Aucuba japonica hybrida</i> . . . . .	3	—
<i>Azara Crispil.</i> . . . .	3	—
» <i>microphylla</i> . . . . .	3	—
<i>Bambusa Fortunei fol. var.</i> . . . .	5	—
» <i>Metake fol. aurea</i> . . . . .	7	50
» <i>nana</i> . . . . .	4	—
<i>Bidens tereticaulis</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	50
<i>Bignonia</i> $\frac{1}{2}$ <i>australis</i> . . . . .	4	50
» <i>capensis praecox</i> , leicht und reich-		
» <i>blühend</i> . . . . .	4	—
» <i>Tweediana</i> , gelb . . . . .	4	50
<i>Billardiera angustifolia</i> . . . . .	4	—
<i>Boehmeria biloba</i> . . . . .	5	—
<i>Bosea Yermavora</i> . . . . .	3	—

	Stück	M. Pf.
<i>Browallia speciosa major</i> , grossblumig, dunkelblau, guter Winterblüher . . . . .	3	50
» <i>speciosa grandiflora alba</i> neu . . . . .	7	50
<i>Buddleia Lindleyana</i> . . . . .	5	—
» <i>variabilis Veitchiana</i> . . . . .	5	—
<i>Campanula fragilis</i> . . . . .	3	50
» <i>isophylla</i> , blau . . . . .	4	50
» » <i>alba</i> . . . . .	4	50
» <i>Leitheimeri</i> . . . . .	3	50
» <i>Mayi</i> , schöne, reichblühende Ampel-		
» <i>pflanze</i> . . . . .	4	50
<i>Campsidium Valdivianum</i> . . . . .	5	—
<i>Carmichaelia australis</i> . . . . .	4	50
<i>Cassia floribunda</i> . . . . .	5	—
<i>Casuarina equisetifolia</i> . . . . .	3	50
» <i>stricta (quadrivalvis)</i> . . . . .	4	50
» <i>tenuissima</i> . . . . .	3	50
<i>Cestrum Parquii</i> . . . . .	3	—
<i>Chaenostoma hispidum</i> . . . . .	3	—
<i>Choisya ternata</i> . . . . .	4	50
<i>Chrysanthemum frutescens floribundum</i> . . . . .	2	50
» <i>frutescens fl. pl. Germania</i> , von gleichmässigem, gedrungennem Wuchs, Blumen schneeweiss, dichtgefüllt, prächtige Markt-, Gruppen- und Balkonpflanze . . . . .	10 St. 25 —	3 —
» » <i>Goldregen</i> . . . . .	2	50
<i>Cineraria maritima</i> . . . . .	2	—
» <i>maritima Diamant</i> . . . . .	2	—
» <i>platanifolia</i> . . . . .	4	50
<i>Cissus antarctica</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	—
» <i>capensis</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	5	—
» <i>rhombica</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	50
» <i>striata (sempervirens)</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	50
» <i>Voinieriana</i> , grossblättrig $\frac{1}{2}$ . . . . .	5	—
<i>Cistus hirsutus</i> . . . . .	3	—
<i>Clerodendron trichotomum</i> . . . . .	4	50
<i>Olianthus puniceus</i> . . . . .	5	—
» <i>puniceus albus</i> . . . . .	5	—
<i>Oncorhiza tricolor</i> . . . . .	3	50
<i>Cobaea scandens</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	10 St. 18 —	2 —
<i>Colletia spinosa</i> . . . . .	5	—
<i>Conandron ramondiioides</i> . . . . .	10	—
<i>Coprosma Baueriana</i> . . . . .	3	50
» <i>Baueriana fol. var.</i> . . . . .	4	50
<i>Coronilla glauca</i> , Winterblüher . . . . .	4	—
<i>Correa alba</i> . . . . .	4	—
» <i>Bidwillii</i> . . . . .	5	—
<i>Corynocarpus laevigata</i> . . . . .	4	—
<i>Cuphea micropetala</i> . . . . .	2	50
» <i>platycentra</i> . . . . .	2	—
» » <i>aucubifolia</i> . . . . .	2	50
» <i>strigulosa</i> . . . . .	3	—



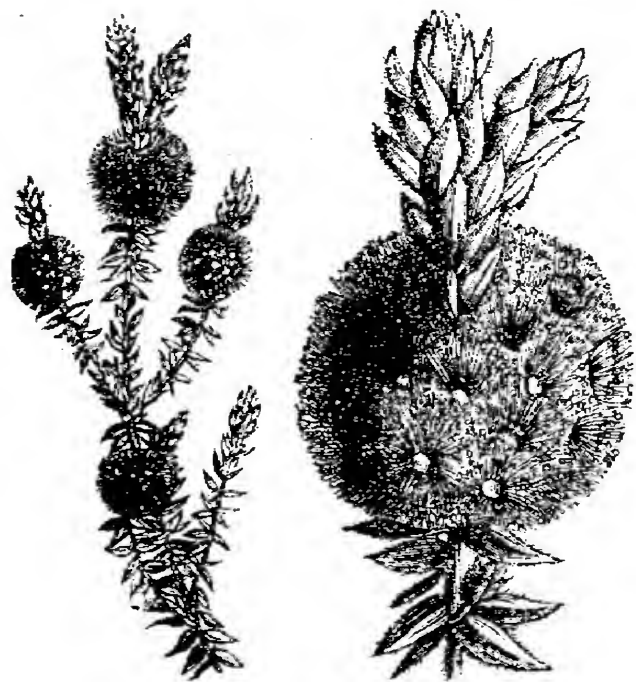
Grevillea Preissii.



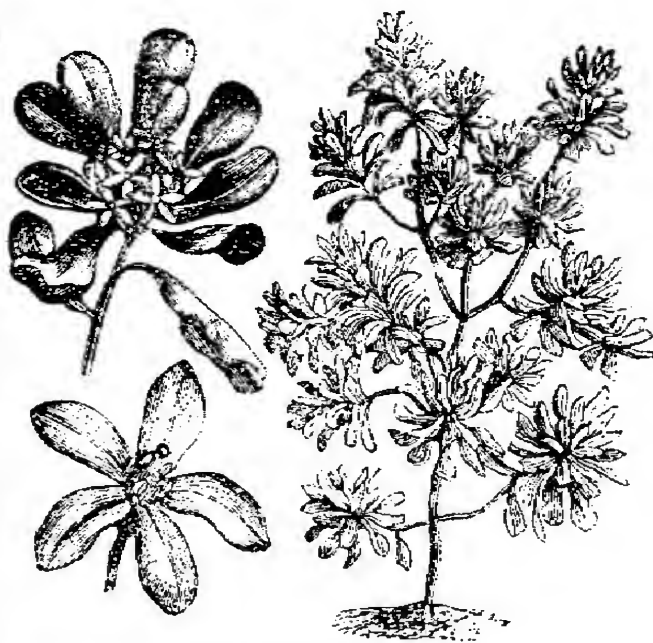
Leonotis Leonurus.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Cyclamen persicum</b> trockene Knollen		<b>Evonymus pulchellus</b> fol. var.	4 —
10 St. 20 —,	2 50	» radicans	2 50
<b>Oytisus Atileanus</b>	4 —	» » fol. var.	3 20
» palmensis	3 50	» » kewensis, zierlich	3 50
» racemosus	3 50	<b>Fabiana imbricata</b>	5 —
<b>Deeringia Amherstiana</b> fol. var.	3 50	<b>Farfugium grande</b>	4 —
<b>Dimorphotheca Ecklonis</b>	4 50	<b>Fluggea (Convallaria) japonica</b> 10 St. 18 —,	2 —
<b>Diosma alba</b>	4 50	<b>Fragaria indica</b>	2 50
» ciliaris	4 50	<b>Gazania splendens</b>	4 —
<b>Diplacus glutinosus</b>	4 —	<b>Genista canariensis</b>	3 —
» » utulosus atropurpureus	5 —	» monosperma	3 —
<b>Dolichos liguosus</b> ½	3 —	<b>Gerbera Jamesonii hybrida</b>	4 50
<b>Duranta Plumieri</b>	4 50	<b>Gnaphalium lanatum</b> 10 St. 18 —,	2 —
<b>Duvaua dependens</b>	3 50	» lanatum fol. var.	2 50
<b>Eccremocarpus (Calampella) scaber</b> ½		» » minimum 10 St. 18 —,	2 —
10 St. 12 —,	1 50	<b>Grevillea Preissii</b>	7 50
» scaber aureus 10 » 12 —,	1 50	<b>Griselinia littoralis</b>	4 —
» » carmineus 10 » 12 —,	1 50	<b>Gynura aurantiaca</b>	4 50
<b>Edwardia McNabiana</b>	6 00	<b>Habrothamnus aurantiacus</b>	4 —
» tetraptera	5 00	» elegans	4 50
<b>Elaeagnus reflexa</b> ½	4 50	» Newellii	5 —
<b>Eriocephalus glaber</b>	4 5	<b>Hakea repanda</b>	4 50
<b>Erythrina Coraliodendron</b>	4 50	» saligna	4 —
» Crista galli	7 50	» suaveolens	4 —
» viarum	4 50	<b>Heimia salicifolia</b>	2 50
<b>Escallonia floribunda</b>	4 50	<b>Helichrysum helianthemifolium</b> , weis-	
» macrantha	3 50	blättrig	2 50
» rubra	3 —	<b>Helxine Soleirolii</b>	2 50
<b>Eucalyptus amygdalina</b>	2 50	<b>Jacobinia suberecta</b>	3 50
» botryoides	2 50	<b>Jochroma tubulosa</b>	3 50
» citriodora	2 50	<b>Kennedya</b> ½ bimaculata	4 —
» globulus	2 50	» nigricans	3 50
» leucoxylon	2 —	» ovata	4 —
» resinifera	2 —	<b>Koniga variegata</b>	3 —
» rostrata	2 —	<b>Laurus nobilis</b>	3 50
» sideroxylon	2 —	<b>Lavandula dentata</b>	4 —
» Stuartiana	2 —	<b>Leonotis Leonurus</b>	3 —
<b>Eugenia australis</b>	4 50	<b>Leptospermum bullatum</b>	4 —
» myriophylla	5 —	» flavescens	4 —
<b>Eulalia</b> , siehe Stauden.		» Nichollii, leuchtend rosenrot	5 —
<b>Eupatorium grandiflorum album</b>	3 —	» scoparium	4 —
» petiolatum	3 —	<b>Leucophyta Brownii</b>	3 50
» Purpusii	3 —	<b>Libertia formosa</b>	4 —
» Rumphii, wohlriechend, Winterblüher	5 —	<b>Libonia floribunda</b>	4 —
» Weinmanniaum	3 50	» Penrhosiensis	4 —
<b>Eustrephus</b> ½ angustifolius	4 —	» rutilans	4 —
<b>Evonymus japonicus</b>	2 50	<b>Lobelia Cavandishii</b> 10 St. 20 —,	2 50
» japonicus fasciatus (fol. aur.)	3 50	<b>Lophospermum scandens</b> ½ 10 » 15 —,	2 —
» » macrophyllus	2 50	<b>Lotus mascensis</b> , gelb	4 —
» » maculatus	3 —	» peliorhynchus (Pedrosia Berthe-	
» » marginatus	2 50	lotii), prächtige Ampelpflanze mit	
» » Präsident Gauthier	3 50	graugrüner Belaubung und orange-	
» » variegatus	3 —	scharlach Blumen	3 —
» pulchellus (myrtifolius)	3 —	<b>Malva capensis (Malvastrum)</b>	2 50





Melaleuca.



Pittosporum Tobirae.

	Stück	M. Pf.
<i>Mandevillea suaveolens</i> $\frac{1}{2}$		3 50
<i>Manettia bicolor</i> $\frac{1}{2}$		4 50
<i>Maurandia</i> $\frac{1}{2}$ <i>antirrhiniflora</i>	10 St.	10 —
» <i>Barclayana</i>	10 »	10 —
» » <i>alba</i>	10 »	10 —
<i>Medeola</i> , siehe <i>Myrsiphyllum</i> .		
<i>Melaleuca decussata</i>	10 St.	25 —
» <i>dioamifolia</i>		3 50
» <i>glauca</i>		4 —
» <i>hypericifolia</i>		4 —
<i>Melia floribunda</i>		7 50
<i>Metrosideros linearis</i>	10 St.	25 —
<i>Mikania fragrantissima</i> (scandens) $\frac{1}{2}$		2 —
» <i>fragrantissima</i> fol. ros. var.		4 50
<i>Mimulus moschatus</i>		2 —
<i>Mitraria coccinea</i>		5 —
<i>Moraea tridoides</i>		3 50
<i>Moschosma riparium</i> , rötlichweiss, Winterblüher		3 —
<i>Muehlenbeckia sagittifolia</i> $\frac{1}{2}$		4 —
<i>Myrsine africana</i>		4 —
<i>Myrsiphyllum</i> ( <i>Medeola</i> ) <i>asparagoides</i> $\frac{1}{2}$	10 St.	22 —
» <i>asparagoides myrtifolium</i> , mit kleiner, myrtenähnlicher Belaubung	10 St.	22 —
<i>Myrtus bullata</i> ( <i>Eugenia</i> ), Blätter braun- rot		3 50
» <i>communis angustifolia</i> , Brantmyrte		3 50
» » Kronenbäumchen	15 —	
» » <i>angustifolia</i> fol. var.		4 50
» » <i>latifolia</i>		4 50
» » <i>nana</i> comp. <i>multiflora</i>		4 —
» <i>lusitanica</i>		4 50
» <i>obcordata</i>		3 50
<i>Nerium Oleander</i>		4 50
» » <i>album grandiflorum</i>		4 50
<i>Nertera depressa</i>		3 50
<i>Nicotiana colossea</i> fol. variegatis		7 50
<i>Olearia Haastii</i> , weiss, reichblühend		5 —
» <i>stellulata</i>		3 50
<i>Ophiopogon Jaburan</i>	10 St.	20 —
» <i>Jaburan</i> fol. var.		5 —
» <i>japonicus argenteo-marginatus</i>		5 —
<i>Osmanthus aquifolius rotundifolius</i>		5 —
» <i>ilicifolius purpureus</i>		5 —
<i>Osteomeles anthyliidifolia</i>		4 —
<i>Oxalis arborea</i>	10 St.	22 —
<i>Onothamnus rosmarinifolius</i>		4 —
<i>Parochetus communis</i>		3 —
<i>Passerina filiformis</i>		4 50

	Stück	M. Pf.
<i>Passiflora</i> $\frac{1}{2}$ <i>coerulea</i>		4 50
» <i>hybr. Constance Elliot</i> , weiss		7 —
» <i>Vespertilio</i>		3 50
<i>Pelargonium citriodorum</i>		3 50
» <i>fragrans</i>		2 —
» <i>graveolens</i>		2 —
» <i>jatrochifolium</i>		2 50
» <i>malvifolium</i>		2 50
» <i>roseum</i> fol. var. ( <i>Lady Plymouth</i> )		3 —
» <i>tomentosum</i>		2 50
» <i>zonale</i> Kleiner Liebling ( <i>Petite almée</i> )		2 50
<i>Phormium tenax</i> fol. variegatis		35 —
<i>Phygelius capensis</i>	10 St.	22 —
<i>Phyllica ericoides</i>		4 —
<i>Pimelea decussata</i>		4 —
<i>Pithecoctenium muricatum</i>		3 50
<i>Pittosporum engenioides</i>		4 50
» <i>phillyraeoides</i>		4 50
» <i>Tobirae</i>		4 50
» » fol. var.		5 —
» <i>undulatum</i>		4 50
<i>Plumbago capensis</i> ( <i>coerulea</i> )	10 St.	30 —
Hochstämme		20 —
» <i>capensis flore albo</i>	10 St.	30 —
<i>Polygonum platycladon</i>		4 —
» <i>rotundifolium</i> , hübsch als Ampelpflanze		3 50
<i>Psoralea bituminosa</i>		3 —
<i>Raphiolepis ovata</i> ( <i>japonica</i> )		5 —
<i>Reineckea carnea</i>	10 St.	20 —
» » fol. var.	10 »	25 —
<i>Reinwardtia tetragyna</i> , gelb, Winterblüher		5 —
<i>Rhodochiton volubilis</i> $\frac{1}{2}$		3 50
<i>Rhododendron hybridum</i> :		
Pflanzen mit Knospen	30 —	bis 50 —
<i>Rhynchospermum jasminoides</i> $\frac{1}{2}$		5 —
» <i>jasminoides</i> fol. var.		5 —
<i>Rosmarinus prostratus</i>		5 —
<i>Rubus australis</i> $\frac{1}{2}$		4 50
» <i>moluccanus</i> ( <i>reflexus</i> ) $\frac{1}{2}$		5 —
» <i>rosifolius</i> flore pleno, sehr hübsch ge- füllt blühend		4 50
<i>Salicornia sarmentosa</i>		3 —
<i>Salvia aurea</i>		4 —
» <i>Grahamii</i>		4 —
» <i>Heerii</i> , Winterblüher, dunkelscharlach		4 50
» <i>Heveyi</i> , indigoblan		4 —
» <i>involuta</i> var. <i>Bethelli</i>		4 —
» <i>officinalis aurea</i> variegata		5 —
» <i>patens</i>		4 —
» <i>prunelloides</i> purpurea		4 —
» <i>splendens compacta</i> Zürich, niedrig, grossbl., sehr frühblühend		2 50
<i>Santolina incana</i>		3 50
<i>Saxifraga sarmentosa</i>	10 St.	22 —

	Stück	M. Pf.
<i>Serissa foetida</i> fol. var. . . . .	8	50
<i>Sibthorpia africana</i> . . . . .	8	—
» <i>europaea</i> . . . . .	3	—
<i>Solandra grandiflora</i> . . . . .	5	—
<i>Solanum Capsicastrum</i> . . . . .	3	—
» <i>Capsicastrum</i> fol. variegatis . . . . .	4	50
» <i>crispum</i> Glasnevin var. . . . .	4	50
» <i>Hendersonii</i> . . . . .	2	—
» <i>jasminoides</i> , schön, halbrankend . . . . .	3	50
» <i>Seafortianum</i> , halbrankend, hellblau, schön . . . . .	2	—
» <i>Wendlandii</i> . . . . .	7	50
<i>Sparmannia africana</i> . . . . .	3	50
» <i>africana nana</i> , sehr reichblühend . . . . .	4	—
<i>Stauntonia latifolia</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	—
<i>Sutherlandia frutescens</i> . . . . .	2	50
<i>Swainsonia alba grandiflora</i> . . . . .	4	—
» <i>atrococcinea</i> . . . . .	4	—
» <i>rosea grandiflora</i> . . . . .	4	—
<i>Tecoma Ricasoliana</i> . . . . .	5	—

	Stück	M. Pf.
<i>Teucrium fruticans</i> . . . . .	4	50
» <i>Marum</i> . . . . .	4	—
<i>Tropaeolum majus</i> fl. pl. Darmstadt $\frac{1}{2}$ . . . . .	2	50
<i>Veronica diemifolia</i> , weiss, sehr reichblühend . . . . .	3	50
» <i>Hulkeana</i> , hellblau, wertvoll für Binderei . . . . .	4	—
» <i>hybrida</i> Bolide, dunkelblutrot . . . . .	5	—
» » Frau Ferrier . . . . .	4	—
» » Liebling (Favorite) . . . . .	4	—
» » Purpurkönigin . . . . .	3	50
» » Schöne Violette . . . . .	3	50
» » Stadt Lyon . . . . .	3	50
» » Valleri . . . . .	4	—
» » Weisses Königin . . . . .	4	—
» » Wunder (Merveille) . . . . .	4	—
» <i>salicifolia</i> , sehr gute Sorte für Binderei . . . . .	4	—
» <i>Traversii</i> . . . . .	3	50
<i>Westringia rosmarinifolia</i> . . . . .	4	50
<i>Withania organifolia</i> $\frac{1}{2}$ . . . . .	4	—

## Ausländische Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen.

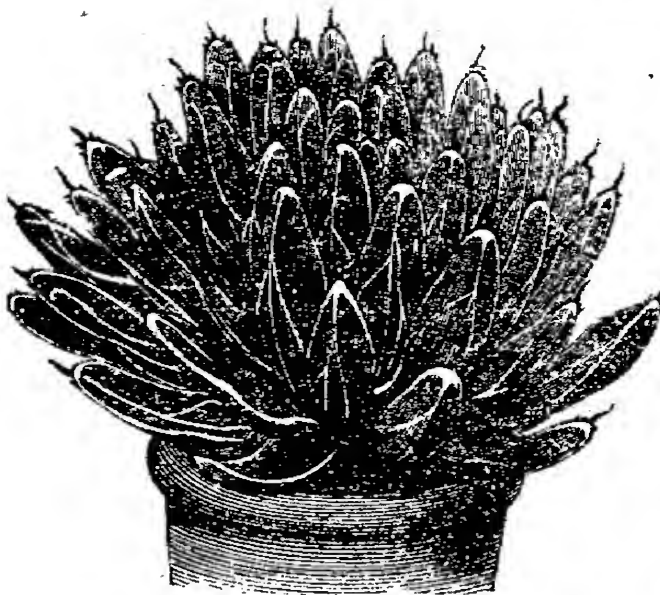


*Sansevieria zeylanica*.

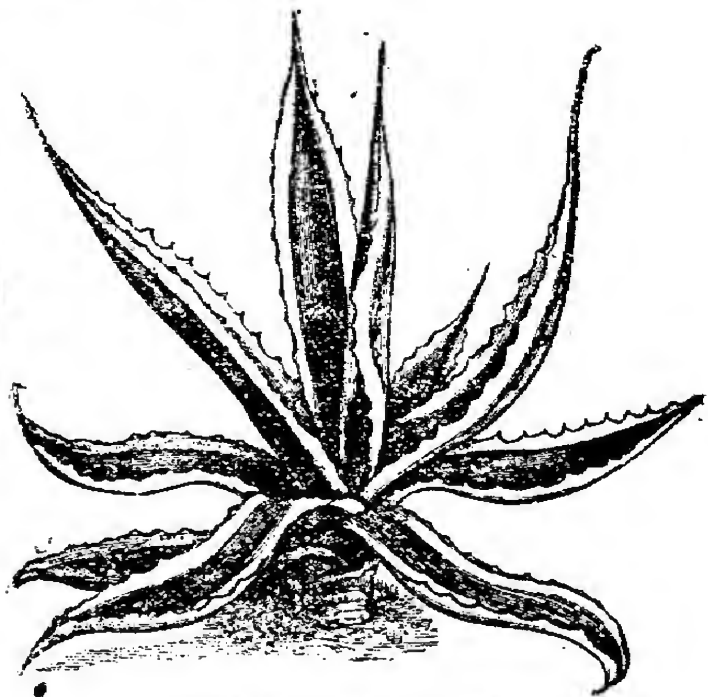
	Stück	M. Pf.
<i>Aberia caffra</i> , Key-Apfel von Natal . . . . .	10	—
» <i>Gardenii</i> . . . . .	7	50
<i>Agave rigida</i> var. <i>sisalana</i> , Sisalhant liefernd . . . . .	15	—
<i>Anamirta paniculata</i> . . . . .	12	—
<i>Ananassa sativa</i> , Ananas . . . . .	10	—
<i>Antidesma Bunias</i> , Salamanderbaum . . . . .	10	—
<i>Boehmeria nivea</i> , Chinagrass . . . . .	4	50
<i>Brachychiton acerifolium</i> . . . . .	5	—
» <i>Bidwillii</i> . . . . .	7	50
» <i>populneum</i> , Flammenbaum . . . . .	5	—
<i>Caesalpinia Sappan</i> . . . . .	8	—
<i>Capparis religiosa</i> . . . . .	7	50
<i>Carissa grandiflora</i> . . . . .	7	50
<i>Casuarilla muzonensis</i> . . . . .	7	50
<i>Catha edulis</i> , Blätter liefern den Khat-Tee . . . . .	5	—
<i>Ceratonia Siliqua</i> , Johannisbrothbaum . . . . .	3	50
<i>Chavica officinarum</i> , Beeren als Piper longum im Handel . . . . .	15	—
<i>Cinnamomum dulce</i> . . . . .	10	— bis 20
<i>Citrosoma Thea</i> , Campos-Tee, sehr würzig . . . . .	15	—
<i>Cocculus laurifolius</i> . . . . .	12	—
<i>Oreton sebiferum</i> (Stillingia), Talgbaum . . . . .	7	—
<i>Cryptostegia grandiflora</i> . . . . .	5	—
<i>Cyphomedora Lindleyanum</i> . . . . .	5	—
<i>Dioscorea sativa</i> . . . . .	8	—
<i>Dorstenia Gilletii</i> . . . . .	6	—
<i>Enckea</i> (Piper) <i>unguiculata</i> , radix Jambarray . . . . .	10	—

	Stück	M. Pf.
<i>Eugenia</i> (Myrtus) <i>apiculata</i> . . . . .	6	—
» <i>Michellii</i> . . . . .	7	50
» <i>uniflora</i> , Surinam-Kirsche . . . . .	7	50
<i>Feijoa Sellowiana</i> , Fruchtstrauch aus Uruguay . . . . .	7	50
<i>Ficus elastica</i> , Gummibaum, liefert Kautschuk . . . . .	5	— bis 10
<i>Glycosmis citrifolia</i> , Süßbaum . . . . .	10	—
<i>Gouania cauliflora</i> . . . . .	10	—
<i>Gouania domingensis</i> , das Holz mit Sirup gekocht ergibt das Getränk Mabi . . . . .	10	—
<i>Laportea pustulata</i> , Gespinstpflanze . . . . .	3	50
<i>Lippia</i> (Aloysia) <i>citriodora</i> , Zitronen- oder Punschkraut . . . . .	3	50
<i>Lebelia syphilitica</i> , antisiphilitisch . . . . .	4	—
<i>Malpighia coccifera</i> . . . . .	7	50
» <i>urens</i> . . . . .	10	—
<i>Maytenus Biedeliana</i> . . . . .	7	50
<i>Myristica Horsfieldii</i> . . . . .	7	50
<i>Olea europaea</i> , liefert Olivenöl . . . . .	7	50
» <i>ilicifolia</i> . . . . .	5	—
<i>Oryza sativa</i> , Reis . . . . .	2	50
<i>Pedilanthus tithymaloides</i> . . . . .	5	—
<i>Petiveria alba</i> , Herba Scorodoniae . . . . .	6	—
<i>Piper Betle</i> , Betelpfeffer . . . . .	12	—
» <i>cornifolium</i> . . . . .	6	—
» <i>nigrum</i> , schwarzer Pfefferstrauch . . . . .	10	—
» <i>Neeslarum</i> . . . . .	7	50
» <i>subpeltatum</i> . . . . .	6	—
<i>Plectranthus fruticosus</i> , Hausmittel gegen Krämpfe, auch als mottenvertreibend empfohlen . . . . .	10 St. 20 —	2 50
<i>Pogostemon Patchouli</i> , die Patchouli-pflanze . . . . .	3	50
<i>Psidium aromaticum</i> . . . . .	4	50
<i>Psychotria leucopoda</i> . . . . .	7	50
<i>Rosmarinus officinalis</i> , Rosmarin . . . . .	4	—
<i>Saccharum officinarum</i> , Zuckerrohr . . . . .	7,50 bis 15	—
<i>Sansevieria zeylanica</i> , den Bowstring-Hanf liefernd . . . . .	5 — bis 10	—
<i>Stadmannia sideroxylen</i> . . . . .	7	50
<i>Sterculia rupestris</i> . . . . .	7	50
<i>Strophanthus dichotomus</i> . . . . .	10	—
<i>Talauma Candollei</i> . . . . .	10	—
<i>Teucrium fruticans</i> , buschiger Gamander, liefert herba Teucrii veri . . . . .	4	50
» <i>Marum</i> , Katzenkraut . . . . .	4	—
<i>Thea assamica</i> , Assam-Tee . . . . .	7	50
<i>Trichilia undulata</i> , Kerschbaum, Purgans und Emmenagogue . . . . .	10	—
<i>Vanilla planifolia</i> , Vanille . . . . .	20	—
<i>Zingiber Zerumbet</i> , Zerumbet oder Blockingwer . . . . .	7	50

## Agave, Dasyliion, Yucca usw.



Agave Victorlae Reginae.



Agave americana fol. var.

	Stück	M. Pf.
Agave albicans . . . . .	15	—
» americana . . . . .	4 — bis 60	—
» » fol. var. . . . .	3,50 » 3	—
» » fol. striatis . . . . .	» 15	—
» angustifolia . . . . .	7 50	—
» applanata . . . . .	10	—
» atrovirens . . . . .	10	—
» attenuata . . . . .	15 — bis 50	—
» Caroli-Schmidtii . . . . .	100	—
» chiapensis . . . . .	15 — bis 3	—
» coccinea . . . . .	30	—
» coerulescens . . . . .	20	—
» densiflora . . . . .	7 50	—
» Eichlamii . . . . .	75	—
» » interjecta . . . . .	100	—
» Ellemeeitiana . . . . .	10	—
» ferox . . . . .	50	—
» filifera . . . . .	50 — bis 150	—
» Franzosinii . . . . .	15	—
» Ghiesbreghtii . . . . .	25	—
» Goeppertiana . . . . .	10	—
» gracillipes . . . . .	7,50 bis 20	—
» guatemalensis . . . . .	75	—
» heteracantha . . . . .	25 — bis 50	—
» ingens . . . . .	15	—
» » picta (fol. aur. marg.) . . . . .	10 — bis 20	—
» longifolia . . . . .	10	—
» lophantha . . . . .	10 — bis 25	—
» macrantha . . . . .	10	—
» maculosa . . . . .	30	—
» marginata . . . . .	50	—
» micracantha . . . . .	15	—
» mitis . . . . .	25	—
» mitriformis . . . . .	35	—
» Nissonii . . . . .	15	—
» parrasana . . . . .	25	—
» picta, siehe ingens picta . . . . .	—	—
» polyacantha . . . . .	25	—

	Stück	M. Pf.
Agave Pringlei . . . . .	15	—
» rigida var. sisalana, den kostbaren Sisalhanf. liefernd, wird auf den Bahama-Inseln in grossem Massstabe angebaut . . . . .	15	—
» Salmiana . . . . .	15	—
» Sancti-Georgii . . . . .	10	—
» stenophylla . . . . .	7 50	—
» Verschaffeltii . . . . .	25	—
» Victoriae Reginae (Considerantii), schön und auffallend . . . . .	10 — bis 30	—
» Warelliana . . . . .	20	—
» Weingartii . . . . .	75	—
» 5 schöne Sorten unserer Wahl . . . . .	45	—
Beschorneria Roseana . . . . .	15	—
» superba . . . . .	15	—
Dasyliion acrotiche (serratifol.) . . . . .	5 — bis 25	—
» acrotiche glaucum . . . . .	5 — » 30	—
» glaucophyllum . . . . .	7 50	—
» gracile . . . . .	5 — bis 30	—
Dyckia rariflora . . . . .	3,50 » 10	—
» remotiflora . . . . .	7 50	—
» sulphurea . . . . .	7 50	—
Fourcroya Lindenii, buntblättrig . . . . .	10 — bis 20	—
Yucca aloifolia . . . . .	5 — » 20	—
» aloifolia fol. var. . . . .	35	—
» angustifolia . . . . .	10	—
» baccata . . . . .	10	—
» filamentosa, prachtvolle und leicht- blühende Freilandsorte 10 St. 40 — 5 — sehr starke blühbare . . . . .	10	—
» hybrida karlsruhensis, winterharte Spielarten . . . . .	20	—
» quadricolor . . . . .	40	—
» recurva pendula . . . . .	7 50 bis 25	—
» Whipplei . . . . .	7 50	—

## Kakteen.

Nennung nach der Gesamtbeschreibung der Kakteen von Professor Dr. K. Schumann.

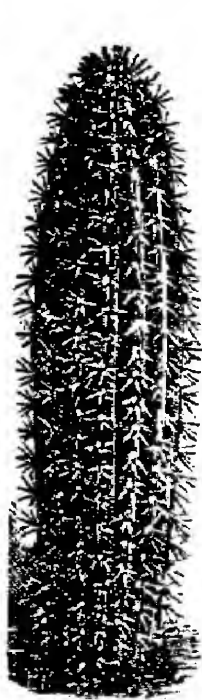
reus, Mill.:	
oidus, K. Sch. . . . .	25 —
cutanguis, Otto . . . . .	10 —
descendens, Gürke, selten . . . . .	7,50 bis 20
lamosensis, Coult. . . . .	7 50
mbignus, P. DC. . . . .	5 —
nginus, Gürke . . . . .	6 —
nlstall, K. Sch. . . . .	20 —

	Stück	M. Pf.
Cereus:		
Arendtii, Wildm. et Math. . . . .	6 — bis 20	—
areolatus, Mühlentpf. . . . .	15 — » 25	—
asurgens, Gris. . . . .	15	—
Baumannii, Lem. . . . .	5 — bis 30	—
» var. colubrina, K. Sch. . . . .	5 — » 25	—
» » flavispina, S.-D. . . . .	5 — » 15	—
bavosus, Web. (brachiatus Hort.) . . . . .	7 50	—





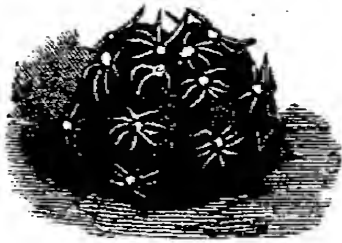
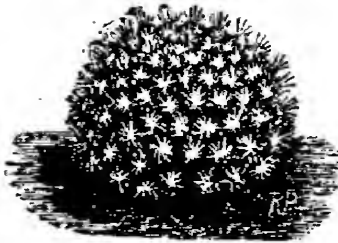
Cereus eburneus.

Cereus  
Spachianus.Cereus  
Jusbervillei.

Cereus Silvestrii.

Cereus:	Stück	M. Pf.
baxaniensis, Karw. . . . .	6	—
Boeckmannii, Otto . . . . .	5 — bis	12 —
Bonplandii, Parm. . . . .	2,50	» 15 —
» Pomanensis, Web. . . . .	3,50	» 20 —
» var. brevispina, Hort. . . . .	2,50	» 20 —
Bridgesii, S.-D. . . . .	10 —	» 25 —
» var. brevispina, K. Sch. . . . .	3 —	» 15 —
caesioides, Otto, echt . . . . .	7,50	» 20 —
candicans, Gill. . . . .	7,50	» 25 —
Cavendishii, Monv. . . . .	10 —	» 10 —
chalybaeus, Otto . . . . .	4 —	» 20 —
Childii . . . . .	10 —	» 25 —
chilensis Colla . . . . .	10 —	» 10 —
cinnabarinus, Eichl. et Weing. . . . .	30 —	» 30 —
coccineus, S.-D. . . . .	6 —	» 6 —
coerulescens S.-D. . . . .	7 50	» 7 50
» x azureus, Hort. Ohorn . . . . .	15 —	» 15 —
» var. Landbeckii, K. Sch. . . . .	15 —	» 15 —
» longispina . . . . .	12 —	» 12 —
» » melanacantha, K. Sch. . . . .	12 —	» 12 —
Coryne, Otto . . . . .	20 —	» 20 —
Davisii, de L. . . . .	4,50 bis	15 —
Dayami, Speg. . . . .	20 —	» 20 —
Dignettii, Web. . . . .	10 —	» 10 —
Donkelsii, S.-D. . . . .	7 50	» 7 50
Dumortieri, S.-D. . . . .	25 —	» 25 —
eburneus, S.-D. . . . .	3 —	» 3 —
enchlorus, Web. . . . .	4 50	» 4 50
extensus, S.-D. . . . .	3 — bis	7 50
» pernambucensis, Lem. . . . .	3,50	» 7 50
fascicularis Meyen. . . . .	15 —	» 15 —
flagelliformis, Mill. . . . .	4 — bis	15 —
» var. leptophis, K. Sch. . . . .	4 —	» 10 —
flexuosus . . . . .	7 50	» 7 50
Forbesii, Otto . . . . .	10 — bis	20 —
formosus, S.-D. . . . .	3,50	» 10 —
» var. monstrosa, Hort. . . . .	10 —	» 10 —
Funkii, K. Sch. . . . .	12 —	» 12 —
gemmatus, Zucc. . . . .	5 — bis	10 —
geodetizans, Mart. . . . .	10 —	» 25 —
» var. Cochal, Ore. . . . .	15 —	» 15 —
Ghiesbreghtii, K. Sch. . . . .	25 —	» 25 —
giganteus, Eng. (Puocereus), starke Pflan- zen . . . . .	200 —	» 200 —
glaber, Eichl. et Weing. . . . .	4 50 bis	15 —
gracilis, Haw. . . . .	5 —	» 5 —
grandiflorus, Mill. (Königin der Nacht) » barbadensis, Weing. . . . .	4 — bis	20 —
» cubensis . . . . .	4,50	» 20 —
» Maximillianus . . . . .	6 —	» 10 —
» mexicanus . . . . .	4,50	» 10 —
grandiflorus, Ophites, Lem. . . . .	7 — bis	15 —
» Uranos . . . . .	6 —	» 15 —
» Urbanianus, Gürk. et Weing. . . . .	6 —	» 15 —

Cereus:	Stück	M. Pf.
Greggii, Eng. . . . .	20 —	» 20 —
Grusonianus, Weing. . . . .	5 — bis	15 —
Guelichii, Speg. . . . .	6 —	» 6 —
gummosus, Eng. . . . .	15 —	» 15 —
hamatus, Scheidw. (rostratus, Lem.) . . . . .	4 — bis	10 —
Hankeanus, Web. . . . .	10 —	» 10 —
Hassleri, K. Sch. . . . .	7 50	» 7 50
Hildmannianus, K. Sch. . . . .	15 —	» 15 —
Hirschtianus, K. Sch. . . . .	4,50 bis	20 —
horridus, Otto . . . . .	10 —	» 10 —
Huascha var. flaviflora, Web. . . . .	10 —	» 10 —
hyalacanthus, K. Sch. . . . .	5 —	» 5 —
jalapensis, Vaupel (Selenicereus Pringlei) . . . . .	10 —	» 10 —
Jamacaru, P.DC. (validus, Haw.) . . . . .	2 — bis	30 —
» Caracore . . . . .	15 —	» 15 —
» var. glauca . . . . .	10 —	» 10 —
icosagonus, K. Sch. . . . .	10 —	» 10 —
inermis, Otto . . . . .	4,50	» 12 —
irradiatus, Lem. . . . .	4,50	» 10 —
Jusbervillei, Reb. . . . .	4 —	» 15 —
Kunthianus, Otto . . . . .	3,50	» 15 —
laetevirens, S.-D. . . . .	4 —	» 4 —
laevigatus, S.-D. . . . .	15 —	» 15 —
lamprochlorus, Lem. . . . .	3,50 bis	10 —
Lauterbachii, K. Sch. . . . .	15 —	» 15 —
lepidanthus, Eichl. . . . .	10 —	» 10 —
Lindmannii, Hort. Berol. . . . .	5 —	» 5 —
longispinus var. monstrosa, Hort. . . . .	15 —	» 15 —
MacDonaldiae, Hook. (Donatii Hort.) . . . . .	3,50 bis	15 —
macrogonus, S.-D. . . . .	2,50	» 15 —
Malletianus, Cels. . . . .	15 —	» 15 —
mamillatus, Eng. . . . .	15 —	» 15 —
marginatus, P.DC. . . . .	10 —	» 10 —
Martinianus, Zucc. . . . .	10 —	» 10 —
Martinii, Lab. . . . .	2,50 bis	15 —
Moennighoffii, Fisch. . . . .	7 50	» 7 50
Nickelsii (polylophus D. C.) . . . . .	25 — bis	50 —
nycticalus, Lk. (Peanii, Beguin) . . . . .	2,50	» 10 —
» armatus . . . . .	2,50	» 20 —
» x grandiflorus . . . . .	2,50	» 20 —
Ocamponis, S.-D. . . . .	3,50	» 10 —
pachyrrhizus, K. Sch. . . . .	2,50	» 10 —
paraguayensis, K. Sch. . . . .	3,50	» 10 —
Paxtonianus, Monv. . . . .	7 50	» 7 50
pellucidus, Otto . . . . .	5 — bis	15 —
penicillatus, Brand. . . . .	15 —	» 15 —
perluceus, K. Sch. . . . .	12 —	» 12 —
peruvianus, Mill. . . . .	2 — bis	25 —
» var. monstrosa, P. DC. . . . .	15 —	» 15 —
» » nana S.-D. . . . .	5 — bis	20 —
perviridis, Weing. . . . .	5 —	» 30 —
phatnospermus K. Sch. . . . .	7 50	» 7 50
Pitahaya, P.DC. (variabilis, Pfeiff.) . . . . .	4 — bis	10 —
» monstrosus hort. . . . .	10 —	» 20 —
platygonus, Speg. . . . .	5 —	» 5 —

Echinocactus  
denudatus.Echinocactus  
Haselbergii.**Cereus.**

	Stück	M.Pf.
polychaetus, Rehb.	4 — bis	10 —
polyrhizus, Web.		7 50
Pringlei, Wats.		10 —
pseudosonorensis, Gürk.		10 —
pterogonus, Lem.	7,50 bis	25 —
Parpsii, Weing., neu.		25 —
quadricostatus, Bello	4,50 bis	20 —
radicans, P. DC.	6 — »	15 —
Regelii, Nick.	5 — »	15 —
repandus, Haw.		10 —
rhodoleucanthus, K. Sch.	5 — bis	15 —
rigidus, Lem.		5 —
Rio de Janeiro		5 —
Roetzli, Hge. jun.		10 —
Roseanus, Vaup. (Selenicereus		
Maxonii)		10 —
saxicola, Morong.		5 —
Schrankii, Zucc.	5 — bis	20 —
Seidelii, Lehm.	7,50 »	25 —
sepium, P. DC.		10 —
serpentinus, P. DC.	5 — bis	20 —
» var. splendens, S.-D.		10 —
astaceus, S.-D.		7 50
Silvestrii, Speg.	2,50 bis	15 —
sonorensis, Hge.		7 50
Spachianus, Lem.	2 — bis	10 —
speciosus, K. Sch.	3,50 »	20 —
» var. Frau Paul. Haupt, neu,		
sehr grossblumig		35 —
Spegazzinii, Web.	7,50 bis	20 —
spinulosus, P. DC.	2,50 »	10 —
stenogonus, K. Sch.		10 —
strigosus var. intricata, Web.		8 —
tephracanthus, Lab.	4 — bis	15 —
» var. boliviensis, selten	4 — »	20 —
tetragonus, Haw.		5 —
thalassinus, Otto, selten		30 —
thelogonus, Web.	10 — bis	30 —
Tinei, Parl.		25 —
Tonduzii, Web.		7 50
tortuosus, Forb.	4 — bis	20 —
triangularis, Haw.	2,50 »	7 50
» Napoleonis	3,50 »	10 —
» pictus		7 50
» Undeanus, S.-D.		5 —
trigonus, Haw.	2 50 bis	10 —
» costaricensis		5 —
» guatemalensis, Eichl.	4,50 bis	10 —
viperinus	7,50 »	25 —
xanthocarpus, K. Sch.		6 —
10 gute Sorten unserer Wahl		20 —
25 Sorten unserer Wahl		100 —

**Echinocactus, Lk. et Otto:**

apricus, Arech.		10 —
arizonicus, Kunze		4 50
brachyanthus, Gürk.	4,50 bis	35 —
californicus, Monv.		5 —
capricornus, Diez.		20 —
centetarius, Lem.	12 — bis	25 —
conciunus, Monv.	4 — »	12 —
corynodes, Otto	5 — »	20 —
cylindraceus, Eng. (Lecontel)		5 —
denudatus, Lk. et Otto	4,50 »	20 —
» paraguayensis	3,50 »	25 —
erinaceus, Lem. (Malacocarpus)	5 — »	25 —
flavovirens, Scheldw.	15 — »	50 —
gibbosus, DC.	3 — »	50 —
Grahlianus, Hge. jun.		7 50
Grusonii, Hildm.		5 —
haematacanthus, Monv.		45 —
Haselbergii, Hge. jun.	5 — bis	15 —
hypiacanthus, Lem.	5 — »	10 —



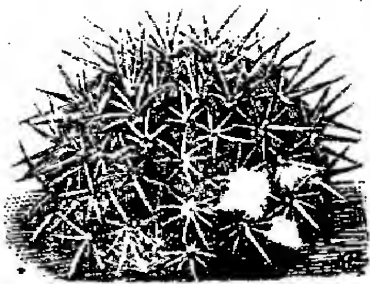
Echinocactus Leninghausii.

**Echinocactus:**

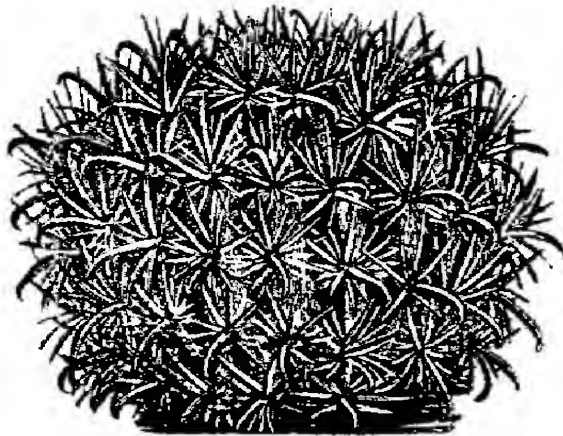
	Stück	M.Pf.
ingens, Zucc. (Vianaga, Hook.)		3 —
intermedius, Hort.		15 —
Leninghausii, K. Sch.	10 — bis	20 —
leucacanthus, Zucc.		7 50
longhamatus, Gal.		5 —
Mihanovichii, Fric et Gürcke		8 —
minuscule, Web. (Echinopsis minus-		
cula)	3 — bis	7 50
Monvillei, Lem.	4 — »	60 —
multiflorus, Hook.		3 —
muricatus var.	5 — bis	25 —
myriostigma, S.-D. (Astrophytum myrio-		
stigma, Lem.)		50 —
Ottonis, Lk. et Otto	2,50 bis	6 —
» » tenuispina	2,50 »	5 —
» » tortuosa, K. Sch.	2,50 »	6 —
Ourselianus, Monv.	3,50 »	20 —
» var. albispinus		15 —
Pampeanus, Speg.		5 —
peninsulae, Eng.		50 —
Pfeifferi, Zucc.		4 —
pilosus, Gal.	5 — bis	50 —
platensis, Speg.	3 — »	6 —
pumilus, Lem.	4,50 »	15 —
recurvus, Lk. et Otto		3 —
Saglionis, Cels. (hybognus, S.-D.)	4 — bis	10 —
Schumannianus var. nigrispinus,		
Hge. jun.		12 —
scopa, Lk. et Otto		10 —
» candida var. cristata		30 —
Sellowii, Lk. et Otto		10 —
setispinus, Eng.	4,50 bis	20 —
Sehrensii, K. Sch.		25 —
streptocaulon, Hook.		15 —
submammosus, Lem.	2,50 bis	10 —
tabularis, Cels.	3,50 »	25 —
uncinatus var. Wrightii, Eng.		5 —
viridescens, Nutt.	2,50 bis	35 —
Wislizenii, Eng.		5 —

**Echinocereus Eng.**

acifer, Lem.		8 —
Barcena, Reb.		10 —
Berlandieri, Lem.		10 —
boliviensis, Poselg.		10 —
cinerascens, Lem.	3,50 bis	10 —
» var. crassior	4 — »	20 —
conglomeratus, Foerst.		10 —
concoideus, Rümpl.		bis 10 —
dubius, Rümpl.	4,50 »	10 —
Ehrenbergii, Rümpl.	2,50 »	10 —
» var. cristata, Hort.		10 —
enneacanthus, Eng.	2,50 bis	6 —
» carnosus, Rümpl.	5 — »	10 —
Fendleri, Rümpl.		10 —
Galtieri, Reb.		12 —



Echinocactus submamillosus.



Echinocactus Wislizenii.



Echinopsis Eyriesii.

**Echinocereus, Eng.**

	Stück M.Pf.
glycimorphus, Foerst. . . . .	3 — bis 10 —
gonacanthus, Lem. . . . .	10 —
Hempelii, K. Sch. . . . .	10 —
Hildmannii, Arendt . . . . .	15 —
Knippelianus Liebn. . . . .	10 —
Labouretilanus . . . . .	15 —
leonensis, Math. . . . .	5 — bis 10 —
leptacanthus, K. Sch. (pentacanthus, Lem.)	5 —
maritimus, K. Sch. . . . .	6 —
Merkeri, Rümpl. . . . .	7 50
mojavensis, Rümpl. . . . .	10 —
pectinatus caespitosa, K. Sch. . . . .	16 — bis 25 —
phoeniceus, Lem. . . . .	7,50 » 20 —
polyacanthus, Eng. . . . .	10 —
Poselgerianus, A. Lke. . . . .	7 50
procumbens, Lem. . . . .	2 — » 15 —
Roemerii, Lem. . . . .	7 50
Salm-Dyckianus, Scheer . . . . .	2 — » 20 —
Salmianus Hort. . . . .	15 —
Scheerii, Lem. . . . .	6 — bis 15 —
spinibarbis, S.-D. . . . .	6 — » 20 —
stramineus, Rümpl. . . . .	5 — » 20 —
» var. major . . . . .	25 —
tuberosus, Rümpl. . . . .	12 —
Weinbergii, Weing. . . . .	10 —
Zuntensis, Eng. et Bfg. . . . .	15 —

**Echinopsis, Zucc.:**

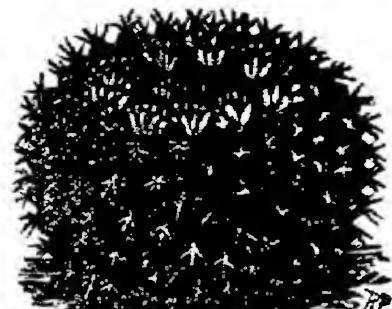
apiculata, Lke. . . . .	7 50
caespitosa, Purp. neu, Wuchs	
rasenförmig, Blüte karminrot. 12 — bis 100 —	
calochlora, K. Sch. . . . .	4 — » 20 —
campylacantha × leucantha . . . . .	2 50
Catamarcaensis, Web. . . . .	15 —
deminuta, Web. (Echinocactus demi-	
nutus, Gürke) . . . . .	15 —
Eyriesii, Zucc. . . . .	1,50 bis 20 —
» var. cristata, Hort. . . . .	15 —
Fiebrigii, Gürke . . . . .	2 — bis 30 —
gemmata, K. Sch. (Schelhasel, turbinata)	
1,50 bis 20 —	
Huottii, Lab. . . . .	10 —
Lagemannii, Dietr. . . . .	2 — bis 20 —
Meyeri, Rother . . . . .	5 —
minuscule, siehe Echinocactus minuscule.	
multipléx, Zucc. . . . .	2 — bis 30 —
» picta . . . . .	10 —
» rosea . . . . .	4 50
obrepanda, K. Sch. (Misleyi, Lab.)	
2 — bis 20 —	
oxylona, Zucc. . . . .	2 — » 20 —
Pentlandii, S.-D. . . . .	6 —
rhodotricha, K. Sch. . . . .	2,50 bis 50 —
» argentiniensis, R. Mey. . . . .	2 — » 50 —
Salmiana, Web. . . . .	5 — » 20 —
salpingophora, Lem. . . . .	10 — » 50 —
Schickendantzii, Web. . . . .	5 — » 20 —
triumphans, Jac. . . . .	2 — » 20 —
tubiflora, Zucc. (Zuccarini Pfeiff.)	
2,50 » 25 —	
» var. nigripina, K. Sch. . . . .	10 —
starke Pflanzen mit Knospen	
10 St. 100 —, 15 —	

**Epiphyllum, Haw.:**

truncatum . . . . .	12 — bis 20 —
---------------------	---------------

**Stück M.Pf.**

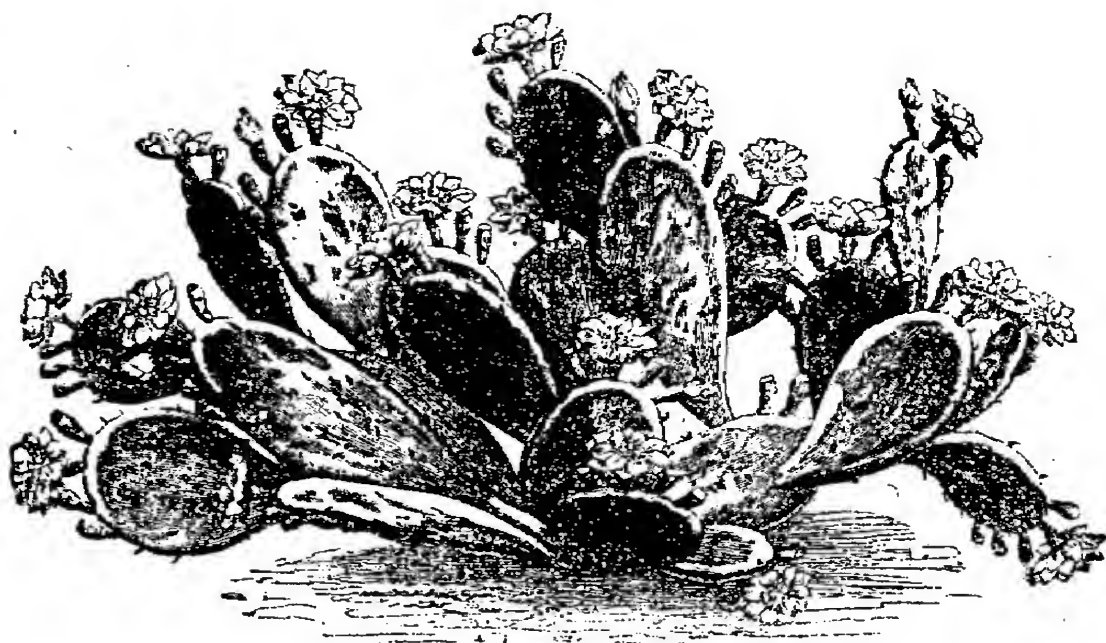
	Stück M.Pf.
Hylocereus minutiflorus, Rose . . . . .	25 —
Lemairocereus Hyatrix, Rose . . . . .	30 —
Lepismium, siehe Rhipsalis.	
Malacocarpus, siehe Echinocactus.	
Mamillaria, Haw.:	
angularis, Lk. et Otto . . . . .	10 —
bicolor, Lehm. . . . .	15 —
Bocasana splendens, Schlecht. . . . .	3,50 bis 10 —
camptotricha, E. Dams. . . . .	20 —
carnea Zucc. . . . .	20 —
Celsiana guatemalensis, Eichl. et Quehl	
5 — bis 20 —	



Mamillaria centricirrha.

centricirrha, Lem. . . . .	2 — bis 25 —
» var. longispina . . . . .	3 — » 15 —
recurva, K. Sch. . . . .	10 —
chapinensis, Eichl. et Quehl . . . . .	6 —
clava, Pfeiff. . . . .	4,50 bis 10 —
decipiens, Scheidw. . . . .	6 —
Eichlamii, Quehl . . . . .	10 —
elongata, P. DC. (subcrocea) . . . . .	4 50
» stella aurata, K. Sch. . . . .	6 —
erythrosperma v. similis D. Laet 7 — bis 15 —	
glochidiata crinita, K. Sch. . . . .	6 —
gracilis, Pfeiff. . . . .	1 50
» var. pulchella, Hopff. . . . .	1 50
Kunzeana, Boed. et Quehl . . . . .	10 —
longimamma, P. DC. . . . .	4 — bis 20 —
» var. cristata . . . . .	25 —
» » globosa . . . . .	6 —
» » pseudomelanoleuca, Karw. . . . .	6 —
macromeris, Eng. . . . .	8 —
missouriensis v. similis Eng. . . . .	7 50
nivea, Wendl. . . . .	12 —
Odieriana . . . . .	10 —
plumosa, Web. . . . .	30 —
Petosina, Hort. . . . .	7 50
pusilla, P. DC. . . . .	3 —
» var. albidula, K. Sch. . . . .	3 — bis 10 —
» » haitiensis, K. Sch. . . . .	5 —
rhodantha, Lk. et Otto . . . . .	10 —
» var. sulphurea, K. Sch. . . . .	7 50
Roseana, Brand. . . . .	15 —
Seideliana, Quehl . . . . .	2 — bis 20 —
sphaelata, Mart. . . . .	5 — » 15 —





Opuntia Rafinesquei.

Mamillaria:	Stück M. Pf.	Opuntia:	Stück M. Pf.
spinosissima var. sanguinea, Hge. j.	5 — bis 20 —	irutescens, Eng.	2 —
vetula, Mart.	7 50	fulgida, Eng.	3 50
Wildii, Dietr.	5 —	Geissel, B. A. Phil.	5 —
Nopalea, S.-D.:		glaucophylla, Wendl.	2 —
coccinellifera, S.-D.	5 —	glomerata, Haw.	1 50
inaperta	10 —	Gosseliniana, Web.	15 —
Opuntia, Mill.:		Grahamii, Eng.	5 — bis 10 —
acanthocarpa, Eng. et Big.	5 —	haematocarpa, A. Berg.	5 —
albicans, S.-D.	6 —	Hempeliana, K. Sch.	7 —
albiflora, K. Sch.	2 50	heteromorpha, B. A. Phil.	5 —
andicola, Pfeiff.	7 50	humilis	3 50
acracantha, Lem.	20 —	hybrida Mission	4 —
arborescens, Eng.	4 50	hyptiacantha, Web.	3 50
arbuscula, Eng.	2 50	imbricata, P. DC.	3 —
arenaria, Eng., winterhart	2 50	inaequilateralis	2 —
» var. I	2 —	kleiniae, P. DC.	1 50
» » II	2 50	Labouretiana, Hort.	2 50
arizonica, Purp., winterhart	15 —	Larreyi, Web.	4 50
australis, Web.	5 —	Lemairiana	2 50
basilaris, winterhart, Eng. et Big.,	5 —	leonina, H. & S.	5 —
» albiflora, Weinbg.	7 50	leucotricha, P. DC.	5 — bis 10 —
» cordata	10 —	maculacantha, Foerst.	3 —
» nana	7 50	maxima, S.-D.	3 50
» Pfersdorffii	7 50	mesacantha Greenii, Eng., winterhart	1 50
Bergeriana, K. Sch.	2 50	» macrorrhiza	2 —
bernardina Web.	7 50	microdasys, Lehm.	4 50 bis 10 —
» cristata, Hosp.	20 —	» var. rufida, K. Sch.	4 50 » 10 —
Bigelowii, Eng.	7 50	microdisca, Web.	1 50
boliviana S.-D.	7 50	missouriensis, P. DC., winterhart	2 50
brasiliensis, Haw.	4 —	Mojavensis, Eng.	3 50
camanchica, Eng. et Big., für Freiland		monacantha, Haw.	2 —
» var. albispina, Hort.	10 St. 18 —, 2 —	» variegata, Cels.	5 —
» » gigantea	2 50	myriacantha, Web.	10 —
» » rubra	2 50	ovata, Pfeiff.	5 —
candelabiformis, Mart.	4 50	pachyartha flava, winterhart	1 25
cholla, Web.	3,50 bis 7 50	pachyloda rosea, »	1 25
chrysacantha	5 —	paraguayensis	2 50
Ciriba, Eng.	7 50	Pentlandii, S.-D.	3,50 bis 5 —
clavarioides, Lk. et Otto	10 — bis 30 —	pilifera, Web.	10 — » 20 —
clavata, Phil.	7 50	platyacantha, S.-D.	10 — » 25 —
corrugata S.-D.	2 50	polyacantha albispina, Coult.	3 —
crinifera, Pfeiff.	12 —	Porteri, Web.	2 50
cylindrica, P. DC.	3 50	prolifera, Eng.	2 50
» var. cristata, Hort.	10 —	Pseudo-Tuna, K. Sch.	2 —
Deamii, Rose	5 — bis 10 —	puberula, Pfeiff.	4 50
decumbens longispina, S.-D.	5 —	pulverulenta, Pfeiff.	15 —
diademata, Lem. (Tephrocactus)	15 —	pusilla, S.-D.	5 —
Dillenii, P. DC.	7 50	Q. imlo, K. Sch.	6 — bis 10 —
echinocarpa, Eng. et Big.	3 —	Rafinesquei, Eng. et Big., winterhart	1 50
ficus indica, Mill.	3 —	» var. cymochila, K. Sch., »	2 —
» » var. albispina, Hort.	3 50	» » parva, Coult., selten, »	7 50
foliosa, S.-D.	4 50	Rauppiana, K. Sch.	20 —
fragilis, Haw., winterhart	1 50	rhodantha, K. Sch., winterhart	1 20
» var. atropurpurea, H. & S., winterhart	7 50	» brevispina, winterhart	1 50
» » caespitosa, winterhart	1 50	» flavispina, »	1 50
		» pisciformis, »	2 —
		robusta, Wendl.	4 —



Phyllocactus hybrida.

Opuntia:	Stück	M.Pf.
rotundifolia, K. Sch.	4	50
rubescens, S.-D.	10	—
rupicaprea, H. & S. winterhart	7	50
Scheeri, Web.	6	—
Schickendantzii, Web.	4	50
sericea, Don.	3	50
stenopetala, Eng.	3	50
subulata, Eng.	4 — bis	10 —
sulphurea, Gill.	3	50
tesajo, Eng.	2	50
tomentosa, S.-D.	2	—
Treleasii, Coult.	15	—
triacantha vera, P. DO.	5	—
tunicata, Lk. et Otto	6	—
ursina, Web.	10	—
Verschaffeltii, Oels.	4	50
vestita, S.-D.	7	50
vulgaris, Mill.	1	50
xanthostemma, K. Sch., winterhart	1	50
" var. elegans, Hort.	1	50
" " fulgens "	2	—
" " gracilis "	1	50
" " rosea, Hort.	1	50
10 Sorten unserer Wahl	15	—
10 " " " winterharte	12	—
Pereskia aculeata, Mill.	3	50
" discolor, Web.	2,50 bis	6 —
" Godseffiana	2,50 "	6 —
" spathulata, Lk. et Otto	5	—
" undulata, Lem.	2 — bis	4 50
Pfeiffera, S.-D.	10	—
lanthothele, Web.	10	—
Phyllocactus, Lk.	3,50 bis	10 —
Ackermannii, S.-D.	3,50 bis	10 —
chiapensis, I. A. Purp. neu, karmesin- bläulich, seidenglänzend, sehr seltener Farbenton, weder in Hybriden noch in Species vorhanden	30	—
crenatus, Lem.	3	—
guatemalensis, Eichl.	7	50
Hookeri, S.-D. (latifrons)	7	50
Malmquistii	6 — bis	15 —
phyllanthoides, Lk.	5	—
phyllanthus erubescens	6	—
Pittieri, Web.	7	50
stenopetalus, S.-D.	7	50
strictus, Lem.	10	—

Stück M.Pf.

## Phyllocactus, Spielarten:

7 Ackermannii Quillardetii	3 — bis	10 —
14 Adolf Serner, rahmweiss, aussen alt- gold innen rosalila	19	—
10 alatus (phyllanthoides Deutsche Kaiserin), rosa, äusserst reichblühend	7	50
13 albus superbissimus, weiss	4 — bis	15 —
51 Beethoven, orange, violett gerandet	10	—
40 Benselerianus, feurig dunkelrot	3	50
45 Berthildia, aussen lachsfarben mit dunk- len Streifen, innen violett	10	—
73 Cooperi, gelblich	4,50 bis	20 —
95 Dinteri, scharlach, aussen purpurn	7	50
109 Ernestii, leuchtend rot	3	50
202 Frau Ed. André, aussen rot, innen weiss mit gelben Spitzen	7	50
119 Frau Else Koch weiss, aussen goldgelb, Blütenröhre violett	10	—
121 Freiherr von Kapherr, zinnober mit orange Schein	4	—
120 Freya orange, rot gerandet	7	50
114 Frieda Weingart orangefarben, violett gerandet	10	—
125 Georg, hellorange, Mitte violett	4	—
127 Globule, orange	4,50 bis	12 —
140 Grete Maschner, leuchtend karminrosa	7	50
129 Goya, innen violett, aussen orangefarben	10	—
151 Hebe, rosafleischfarben	4	50
160 Incarnation, weiss	5	—
166 J. Courant, lebhaft violettrot, Mitte violett	7	50
169 Jessy de Conink, rosa, rot geädert	5	—
186 Keithii, orangefarben	3	50
174 Krüger, orangefarben, grossblumig	7	50
185 Kuraka, aussen kupfrig, innen violett gerandet	7	50
192 La France, rosa	5	—
191 Landschaftsmaler Serner, milchweiss, aussen goldbronze mit violett, wohl- riechend	6 — bis	15 —
211 Maréchal Vaillant, lebhaft rosa	4	50
209 Matameros, scharlachorange mit lila	6	—
226 M. Friedrich Schlumberger, lilapurpurn	7	50
232 M. Plénot dunkelorange	6	—
230 M. Sers, weiss	5	—
222 Mechthild, innen violettrot, aussen kupferfarben	7	50
246 Odin, weiss, aussen schwefelgelb	5	—
244 Pferdorffii, Kelchblätter gelb, Mitte weiss	4,50 bis	15 —
255 Pollux, feurig orangefarben, grossblumig	7	50
277 roseus grandissimus, dunkelrosa	5	—
286 Sarah Courant, lebhaft rosa	50	—
295 specillimus, hellorange	3,50 bis	1 —
285 St. Afra, dunkelorange	50	—
316 triumphans, weiss, Schlund strohgelb	—	—
328 Wippermannii, zartrosa	—	—
331 Wrayi, gelb	6 — bis	2 —
334 Zacatecas, violettrosa	5	—
3 8 Ziu, leuchtend blutrot, innen blauviolett	5	—

## Sortiment von 10 schönsten Sorten unserer

Wahl	35	—
25 Sorten	65	—

## Pflanzen mit Knospen, nur von

April bis Juni abgebar, in Sorten unserer Wahl	20 — bis	50 —
---	----------	------

## Pilocereus, Lem.:

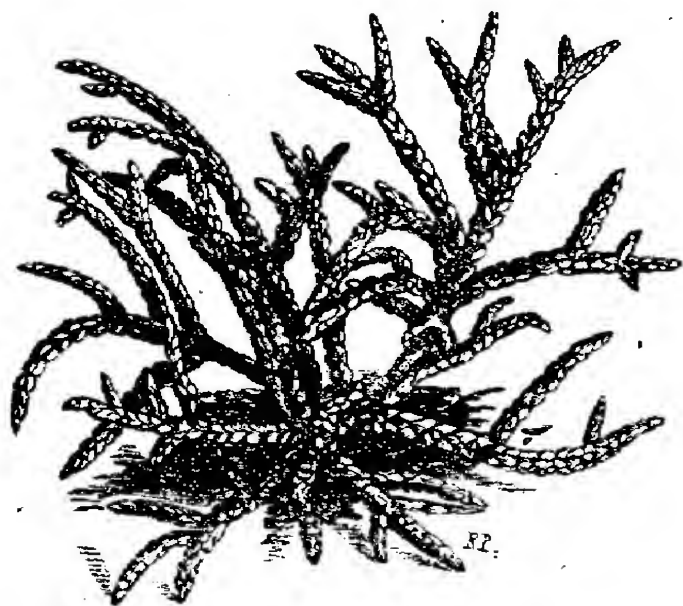
Curtisii, S.-D.	25	—
oxerens, K. Sch. (sublanatus)	10 — bis	30 —
fossulatus, Lab.	25	—
fulvispinosus, S.-D.	12 —	25 —
Hermentianus, Lem. et Cons.	25 —	75 —
Houlletii, Lem.	10	—
lanuginosus, Rümpl.	25	—
Moritzianus, Lem. et Cons.	25	—
niger, Poit.	15 — bis	25 —
Pfeifferi, Parm.	20	—
pilosior	35	—
Schottii Lem.	7,50 bis	20 —

## Pterocactus, K. Sch.:

Kuntzei, K. Sch.	10 —	30 —
Rhipsalis, Gärtn.:		
Biolleyi, K. Sch.	5	—
cassytha, Vaup.	3	50

[illegible]





Crassula pseudolycopodioides.



Huerniopsis decipiens.

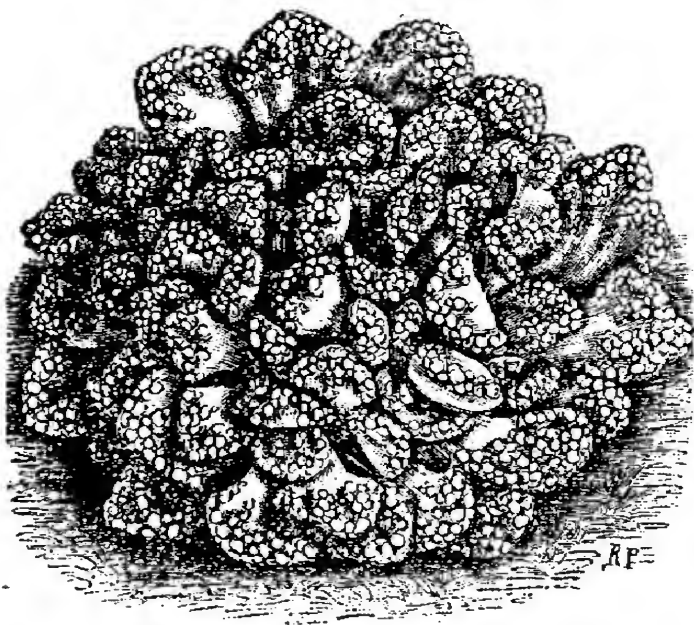
	Stück	M.Pf.
<b>Cotyledon amethystina</b>		7 50
» Barbeyi		5 —
» Barklei		5 —
» gracilis		5 —
» Hoveyi		30 —
» longifolia		10 —
» nodulosa		3 50
» orbiculata		4 50
» spatulata		4 50
» teretifolia		4,50 bis 10 —
<b>Crassula arborea</b>		7 50
» Cooperi		2 50
» corcileana		7 50
» coccinea		4 —
» eultrata		2 50
» Justus Corderoy		6 —
» lactea, guter Winterblüher	5 — bis	10 —
» lycopodioides		3 —
» perfoliata		5 —
» portulacae		3,50 bis 7 50
<b>Crassula punctata</b>		2 —
» pseudolycopodioides		2 50
» rhomboidea		5 —
» rosularis		5 —
» rotundifolia		10 —
» sarcocaulon		2 50
» Schmidtii		2 10
» spatulata		2 —
» tetragona		2 —
» trachysantha		4 50
<b>Decabelone grandiflora (Dinter)</b>		50 —
<b>Duvallia hirtella</b>		5 —
» polita		4 50
» reclinata		4 50

## Echeveria.

Stück	M.Pf.	Stück	M.Pf.
<b>agavoides 3. bis 2</b>		<b>imbricata 2,50 bis</b>	5 —
» cristata	7 50	<b>lanceifolia</b>	6 —
<b>alpina</b>	3 50	<b>leucotricha,</b>	
<b>amoena</b>	2 5	neu weissfilzig	
<b>arizonica</b>	3	behaart, auffal-	
<b>Bergeriana</b>	7 50	lend	15 —
<b>bracteosa Pachy-</b>		<b>linguifolia var.</b>	
<b>phytum</b>	7 5	<b>pulverulenta</b>	10 —
<b>californica</b>	15 —	<b>maculata</b>	2 —
<b>carunculata</b>	10 —	<b>metallica</b>	7 50
<b>coccinea</b>	6 —	<b>mucronata</b>	7 50
<b>Desmetiana</b>	5 —	<b>Muelleriana</b>	7 50
<b>elegans</b>	5 —	<b>ovata</b>	7 50
<b>farinosa</b>	10 —	<b>Pringlei</b>	5 —
<b>Fischeri</b>	4 50	<b>pruinosa</b>	4 50
<b>Funkii</b>	4 50	<b>pubescens</b>	4 50
<b>gigantea</b>	10 —	<b>pulchella</b>	5 —
<b>glauca cristata</b>	5 —	<b>pulvinata</b>	7 50
<b>globosa</b>	5 —		

## Echeveria:

Stück	M.Pf.	Stück	M.Pf.
<b>pusilla</b>	5 —	<b>Scheideckeri</b>	7 50
<b>racemosa</b>	4 50	<b>secunda</b>	2 50
<b>retusa</b>	10 —	» glauca	2 50
<b>rosacea glauca</b>	5 —	<b>setosa, schön</b>	
<b>rubella</b>	12 —	und eigenartig	
<b>scaphiphylla</b>	7 50		4,50 bis 25 —
10 Sorten unserer Wahl			25 —
<b>Echidnopsis Dammanniana</b>			5 —
<b>Esula van der Heidenii</b>			35 —
<b>Euphorbia abyssinica</b>			20 —
» alciornis			10 —
» antiquorum			10 —
» aphylla			7 50
» Bojeri			7 50
» caput Medusae			15 —
» cereiformis			7 50
» Cooperi			15 —
» Echinus			7 50
» erosa			7 50
» globosa			7 50
» grandicornis		15 — bis	25 —
» grandidens		4,50 »	15 —
» Grantii		4,50 »	10 —
» Hermentiana			7 50
» Hystrix			10 —
» lactea		10 — bis	25 —
» mamillaris			7 50
» mauritanica			5 —
» meloformis		7,50 bis	25 —
» neritifolia		4,50 »	10 —
» ornithopus			5 —
» pteroneura			5 —
» Schimperiana			7 50
» similis			35 —
» spec. nova ±			7 50
» splendens		5 — bis	20 —
» subcactus			10 —
» Tirucalli		4,50 bis	10 —
» trigona			10 —
» uncinata			20 —
» virosa		5 — bis	15 —
5 Sorten unserer Wahl			25 —
<b>Heurnia Pennigii</b>			10 —
» Schneideriana, selten			25 —
<b>Heurniopsis decipiens (Dinter)</b>			4 50
<b>Kalanchoe crenata</b>			2 —
» glaucescens			3 —
» grandiflora			3 50
» integerrima			2 50
» kewensis			6 —
» Petitiana			5 —
» somalensis			4 50
<b>Kleinia acaulis</b>			5 —
» amanensis			4 50
» articulata			2 50
» canescens			7 50
» cylindrica			4 50
» nyikensis			7 —



Mesembrianthemum calcareum.



Stapelia variegata.

	Stück M. Pf.
Kleinia odora	3 —
» repens bläulich bereift	2 —
Lenophyllum pusillum	1 50

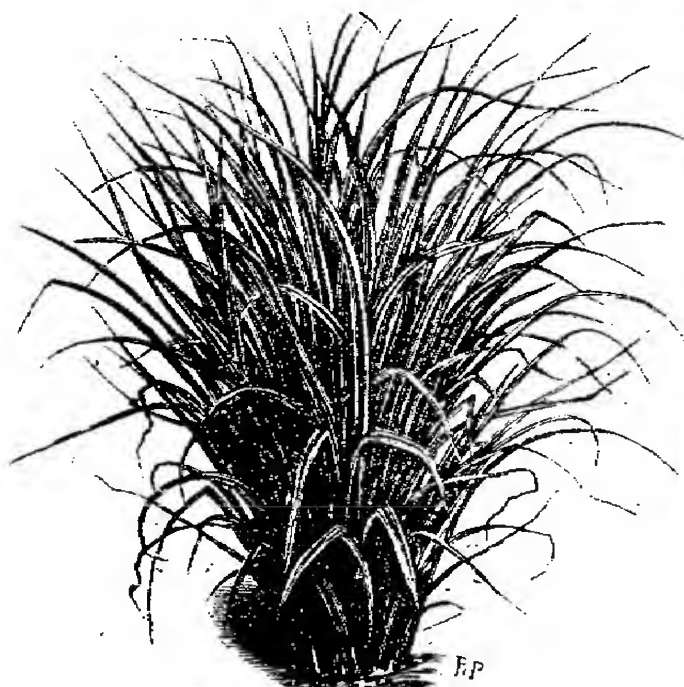
Mesembrianthemum:		Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
aloides . . . . .	5 —	linguiforme	
Bolusii . . . . .	5 —	"  difforme . . . . .	4 50
calamiforme . . . . .	12 —	lunatum . . . . .	3 —
calcareum, echt	20 —	lupinum . . . . .	7 50
caninum . . . . .	12 —	multiceps . . . . .	7 50
clavellatum . . . . .	2 —	noctiflorum . . . . .	5 —
coccineum . . . . .	1 50	perfoliatum . . . . .	2 50
concinnum		pseudotruncatellum 5 — bis 15 —	
(Schwantesii)		Rangeli (Dinter)	7 50
10 — bis 20 —		Rehneltianum . . . . .	10 —
congestum . . . . .	1 50	relaxatum . . . . .	4 —
Cooperi . . . . .	2 50	rhomboideum . . . . .	4 50
cordifolium . . . . .	2 —	robustum . . . . .	7 50
"  fol. var.		rubricaulis . . . . .	2 —
10 St. 20 —	2 50	scabrum roseum . . . . .	2 —
crassulinum . . . . .	1 50	scapigerum . . . . .	5 —
echinatum . . . . .	2 50	semidentatum . . . . .	2 50
elegans . . . . .	25 —	spectabile . . . . .	2 —
felinum . . . . .	10 —	splendens . . . . .	2 —
Haekelianum . . . . .	3 —	stellatum . . . . .	4 50
Haworthii . . . . .	2 50	stelligerum . . . . .	2 —
hesperanthum		tigrinum . . . . .	4 50
(Dinter) . . . . .	5 —	"  superbum . . . . .	5 —
intonsum . . . . .	3 50	tumidulum . . . . .	2 —
lacerum . . . . .	4 50	vespertinum . . . . .	4 50
Lehmannii . . . . .	2 50	Zeyheri . . . . .	2 —
linguiforme . . . . .	4 50		
10 Mesembrianthemum in 10 Sorten	20 —		
25       "                  "  25       "	75 —		
Monanthes argyrostaphis . . . . .			3 —
Notonia trachycarpa . . . . .			7 50
Othonna carnosa . . . . .			3 —
"  crassifolia, hübsch zu Ampeln . . . . .			2 50
Oxalis carnosa . . . . .			5 —
Pachyphytum bracteosum . . . . .			7 50
"  brevifolium . . . . .			7 50
"  uniflorum . . . . .			7 50
Pelargonium echinatum . . . . .			7 50
Petrophytes muralis . . . . .			4 50
Portulacaria afra . . . . .			4 —
Roehea falcata . . . . .			5 —
"  longifolia . . . . .			5 —
Sarcostemma viminale . . . . .			2 50
Sedastrum ebracteatum . . . . .			3 —
Sedum carneum fol. var. . . . .			1 50
"  dendroideum . . . . .			2 50
"  cristatum . . . . .			5 —
25 Sukkulanten in 25 Sorten . . . . .			
50       "                  "  50       "			
100       "                  "  100       "			

	Stück M. Pf.
Sedum Eichlamii	3 50
» farinosum	3 50
» Palmeri	2 50
» retusum	3 —
» Stahlii	3 —
» Treleasei	2 50
Sempervivum arboreum	4 —
» arboreum atrorubrum	6 —
» balsamiferum	3 —
» barbatum	3 —
» caespitosum	3 50
» canaliculatum	3 50
» decorum	4 —
» glutinosum	3 —
» Haworthii	4 —
» holochrysum	6 —
» radicescens	2 50
» » fol. variegatis	4 50
» tabuliforme	5 —
» velutinum	4 50
» villosum	2 50
Senecio angulatus	3 —
» crassipes Ampelpflanze	2 50
» subscandens	3 —
» tropaeoliolius	5 —

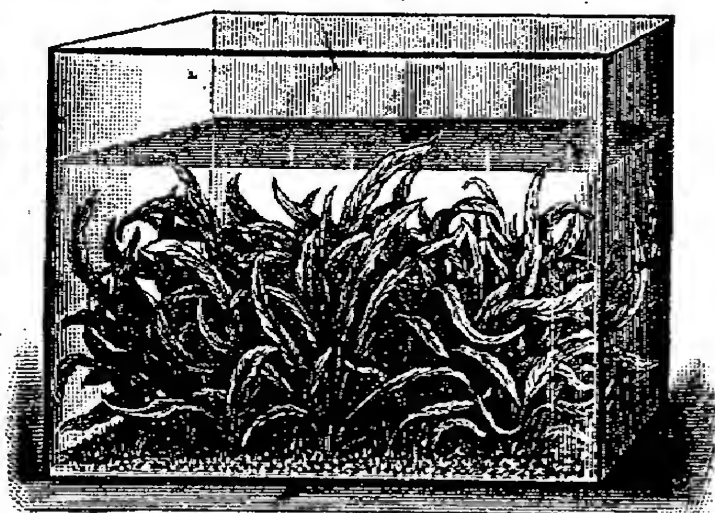
		Stapelia:		
	Stück	M. Pf.		Stück M. Pf.
albicans	4	—	hirsuta	7 50
bella	12	—	luxurians	4 50
Bergeriana			maculosoides	5 —
(Dinter)	15	—	magna	20 —
bufonia	4	—	mirabilis	4 50
cantabrigiensis	15	—	revoluta	4 50
Caroli-Schmidtii			rugosa	5 —
(Dinter)	5	—	Schinzii	10 —
clypeata	4	50	scutellata	4 50
discolor	4	50	tsomoensis	20 —
divergens	2	50	unguipetala	20 —
Fleckil	7	— bis 15 —	variegata	2 50
gigantea	20	—	» atropurpurea	4 50
Hanburyana	3	50		
5 Sorten unserer Wahl				20 —, —
Umbilicus chrysanthus				2 —
» spinosus (Sempervivum spinosissimum)				2 —
Urbina Purpusii, Blätter braunrot marmoriert, Blüten leuchtend karmin mit gelben Endspitzen				7 50
Urbino-Echeveria glauca				10 —
» » parva				15 —
» » Weingartii				10 —
Auffallend schöne Spielarten, das Ergebnis von Kreuzungen zwischen Urbina und Echeveria.				
				15 — bis 75 —
				50 — » 125 —
				250 —

## Sumpf- und Wasserpflanzen.

Die mit  $\triangle$  bezeichneten verlangen Pflege im Warmhause; die mit  $\rightarrow$  bezeichneten könnten im Sommer in Wasserbehälter ins Freie gesetzt und den Winter hindurch in einem halbwarmen Hause aufbewahrt werden; die übrigen halten im Freien aus.



*Carex japonica albo-marginata.*

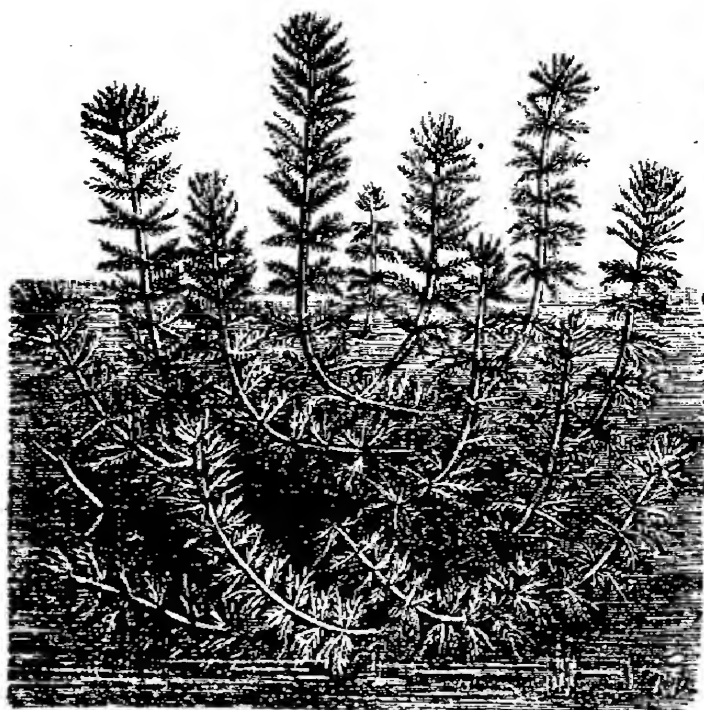


*Cryptocoryne Willisii.*

	Stück	M. Pf.
<i>Acorus Calamus</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
» <i>Calamus fol. variegatis</i> . . . . .		3 50
» <i>japonicus fol. var.</i> $\triangle$ . . . . .		3 50
<i>Acrostichum aureum</i> $\triangle$ . . . . .		5 —
<i>Asplenium modestum</i> $\triangle$ . . . . .		5 —
<i>Alisma lanceolatum</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» <i>natans</i> . . . . .		1 —
» <i>Plantago</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Ambulia (Limnophila) sessiliflora</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
<i>Anacharis Alismastrum (Elodea canadensis)</i> . . . . .		— 75
<i>Aponogeton distachyon</i> $\triangle$ . . . . .		7 50
<i>Arundo Phragmites</i> . . . . .	10 St. 12,50	1 50
<i>Azolla caroliniana</i> . . . . .	10 » — 75	—
» <i>filiculoides</i> . . . . .	10 » — 75	—
<i>Bacopa amplexicaulis</i> $\triangle$ . . . . .		2 —
» <i>Monniera</i> $\triangle$ . . . . .		2 —
<i>Berula angustifolia</i> . . . . .		1 20
<i>Butomus umbellatus</i> . . . . .	10 St. 17,50	2 —
<i>Cabomba</i> $\triangle$ <i>aquatica</i> . . . . .		3 —
» <i>caroliniana</i> . . . . .		3 —
<i>Calla aethiopica</i> $\triangle$ . . . . .		5 —
» <i>palustris</i> . . . . .		3 50
<i>Callitriche autumnalis</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 50
» <i>verna</i> . . . . .	10 » 10 —	1 20
<i>Caltha leptosepala major</i> , auffallende Art mit weissen Blüten . . . . .		3 50
» <i>palustris</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» » <i>flore pleno</i> . . . . .		3 50
» » <i>monstrosa fl. pl.</i> . . . . .		4 —
<i>Canna flaccida</i> $\triangle$ . . . . .		4 50
<i>Cardamine amara</i> . . . . .		1 50
<i>Carex acuta</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» <i>acuta fol. var.</i> . . . . .		4 —
» <i>folliculata</i> . . . . .		3 50
» <i>gallica variegata</i> $\triangle$ . . . . .		3 50
» <i>japonica albo-marginata</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>pendulina maxima</i> . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» <i>Pseudo-Cyperus</i> . . . . .	10 » 10 —	1 20
» <i>panicea</i> . . . . .		1 20
» <i>rosea</i> . . . . .		2 —
» <i>scaposa</i> $\triangle$ . . . . .		3 50
<i>Ceratophyllum demersum</i> . . . . .	10 St. 5 —	— 75
<i>Ceratopteris cornuta</i> $\triangle$ . . . . .		1 50
» <i>thalictroides</i> $\triangle$ , höchst interessanter Wasserfarn . . . . .		1 50
<i>Colocasia multifolia</i> $\triangle$ . . . . .		4 —
<i>Comarum palustre</i> . . . . .		2 50

	Stück	M. Pf.
<i>Cryptocoryne</i> $\triangle$ <i>Beckettii</i> . . . . .		2 50
» <i>Willisii</i> . . . . .		2 50
<i>Cyperus adenophorus</i> , $\triangle$ , siehe Seite 129 . . . . .	2,50 bis	5 —
» <i>alternifolius</i> $\triangle$ . . . . .	10 St. 20 —	2 50
» » <i>nanus compactus</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>asper</i> , sehr schön . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» <i>flabelliformis</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>gracilis</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>laxus</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>natalensis</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
» <i>Papyrus</i> $\triangle$ . . . . .		4 —
» » sehr stark . . . . .	10 — bis	20 —
» <i>species Johann-Albrechthöhe</i> (Dinter) $\triangle$ . . . . .	10 St. 30 —	4 50
<i>Drosera binata</i> $\triangle$ . . . . .		6 —
» <i>capensis</i> $\triangle$ . . . . .		5 —
» <i>intermedia</i> . . . . .		1 50
» <i>longifolia</i> . . . . .		1 50
» <i>rotundifolia</i> . . . . .		1 20
» <i>spatulata</i> $\triangle$ . . . . .		7 50
<i>Eichhornia speciosa</i> ( <i>Pontederia crassipes</i> ) $\triangle$ . . . . .		5 —
<i>Elatine macropoda</i> $\triangle$ . . . . .		2 50
<i>Elodea</i> $\triangle$ <i>crispa</i> . . . . .	10 St. 8 —	1 —
» <i>densa</i> . . . . .	10 » 6 —	— 75
<i>Equisetum hiemale</i> . . . . .		3 —
» <i>palustre</i> . . . . .	10 St. 15 —	1 80
<i>Eriophorum angustifolium</i> . . . . .		2 —
» <i>latifolium</i> . . . . .		2 50
» <i>vaginatum</i> . . . . .		2 50
<i>Euryale ferox</i> $\triangle$ , vom Mai ab . . . . .		15 —
<i>Glaux maritima</i> . . . . .		2 —
<i>Glyceria aquatica</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» <i>plicata</i> . . . . .		2 —
» <i>spectabilis fol. var.</i> . . . . .	10 St. 20	2 50
<i>Heleocharis palustris</i> . . . . .		1 50
<i>Heteranthera graminifolia</i> $\triangle$ . . . . .		1 —
» <i>reniformis</i> $\triangle$ . . . . .		1 —
» <i>sosterifolia</i> $\triangle$ . . . . .		1 20
<i>Hippuris vulgaris</i> . . . . .	10 St. 18 —	2 —
<i>Hydrilla verticillata</i> $\triangle$ . . . . .	10 » 7 50	1 —
<i>Hydrocharis morsus ranae</i> . . . . .		1 50
<i>Hydrocoleis nymphaeoides</i> ( <i>Limncharis Humboldtii</i> ) $\triangle$ . . . . .		2 —
<i>Hydrocotyle vulgaris</i> , Wassernabel . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Iris Pseud-Acorus</i> . . . . .	10 » 18 —	2 —
» » <i>fol. variegatis</i> . . . . .		3 50
<i>Isolepis gracilis</i> $\triangle$ . . . . .		2 —
» <i>prolifera</i> $\triangle$ . . . . .		2 —
<i>Juncus articulatus</i> . . . . .	10 St. 8 —	1 —
» <i>compressus</i> . . . . .		2 —
» <i>filiformis</i> . . . . .		2 —





Myriophyllum proserpinacoides.



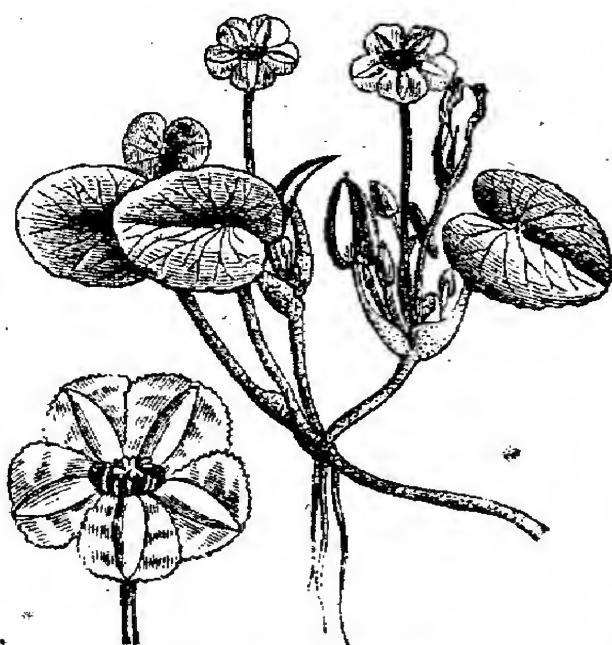
Nymphaea Marliacea chrom. fol. marm.

	Stück	M. Pf.
Juncus glaucus	10 St. 12 —	1 50
» tenuis	2 —	—
» zebrinus	10 St. 28 —	3 —
Jussiaea grandiflora	1 —	1 50
» salicifolia	1 —	1 50
» Sprengeri	2 —	2 50
Littorella lacustris	10 St. 18 —	2 —
Ludwigia alternifolia (Muhlertii)	1 —	1 50
» palustris	1 —	1 50
Marsilea Drummondii	2 —	2 50
» macrantha	2 —	2 50
» quadrifolia	2 —	2 50
Mentha aquatica	1 —	1 20
Menyanthes trifoliata	10 St. 15 —	1 80
Myriophyllum affine elatinoides	2 —	—
» alterniflorum	2 —	—
» prismatum	2 —	—
» proserpinacoides (Herpestes reflexa)	1 —	—
» spec. Nordamerika	1 —	1 20
» spicatum	10 St. 10 —	1 20
» verticillatum	1 —	1 20
Narthecium ossifragum	3 —	3 50
Nasturtium officinale, Brunnenkresse	10 St. 8 —	1 —
Nelumbium Grossherzog Ernst		
» Ludwig	30 —	—
» japonicum roseum	25 —	—
» Kinshiren	25 —	—
» luteum	25 —	—
» pulchrum	30 —	—
» pygmaeum	25 —	—
Nuphar luteum	6 —	—
Nymphaea alba	6 —	—
» alba plena	7 50	—
» Andreana	10 —	—
» Arethusa	20 —	—
» coerulea	7 50	—
» colossea	15 —	—
» Daubenyana	7 50	—
» Deauliana	7 —	—
» dentata	6 —	—
» » magnifica	7 50	—
» » superba	7 50	—
» flava	7 50	—
» fulva	12 —	—
» Geo. Huster	6 —	—
» gigantea Hook.	25 —	—
» » Houthel	30 —	—
» gloriosa	20 —	—
» Gracielia	10 —	—
» hybrida Aurora	10 —	—
» hybrida Indiana	15 —	—










	Stück	M. Pf.
Nymphaea James Brydon	20 —	—
» Jubilee	7 50	—
» kewensis	7 50	—
» Laydekeri lilacea	15 —	—
» » purpurea	15 —	—
» Lotus	6 —	—
» lucida	10 —	—
» Marliacea albida	7 50	—
» » carnea	12 —	—
» » chromatella fol. marmoratis, grossbl., kanariengelb, Blätter rotbraun marmorlert	10 — bis	20 —
» » rosea	12 —	—
» » rubra punctata	18 —	—
» odorata sulphurea	10 —	—
» Ortgiesiana rubra	7 50	—
» Paul Harlot	20 —	—
» Pennsylvania	7 50	—
» purpurea	7 50	—
» pygmaea Rubis	20 —	—
» Robinsonii	15 —	—
» Seignouretii	15 —	—
» Sioux	15 —	—
» tuberosa	7 50	—
» Vesuv	25 —	—
» zanzibariensis	7 50	—
» » coerulea, dunkelblau	10 —	—
» » rosea	7 50	—
Oenanthe fistulosa	10 St. 10 —	1 20
» pimpinelloides	1 —	1 50
Oryza sativa	2 —	—
Ottelia alismoides	4 —	—
Parnassia palustris	1 —	1 50
Pilularia globulifera	2 —	—
Pinguicula vulgaris, sehr hübsch, blau- blühend	1 —	1 50
Pistia Stratiotes	3 —	3 50
Poa palustris	1 —	1 20
Polygonum amphibium	1 —	1 20
Pontederia coerulea, prächtig, mit grossen lila Blüten in aufrechten, aus dem Wasser herausstehenden Rispen	5 —	—
» cordata	7 50	—
» crassipes (Eichhornia speciosa)	5 —	—
» montevidensis, hellblau mit gelbem Auge	7 50	—
Potamogeton crispus	10 St. 8 —	1 —
» fluitans	1 —	1 50
» lucens	2 —	2 50
» natans	1 —	—
» pectinatus	2 —	—
» perfoliatus	3 —	—
Ranunculus aquatilis	1 —	1 20
» Flammula	1 —	1 20
» fluitans	1 —	1 20
» Lingua	1 —	1 50
» » grandiflorus	2 —	—
Riccia fluitans	1 —	1 50
Rumex Hydrolapathum	2 —	—
Saccharum officinarum	5 — bis	15 —
Sagittaria lancifolia	7 50	—
» montevidensis	4 50	—
» natans	1 —	1 50
» papillosa	2 —	2 50



**Pontederia crassipes.**



*Villarsia nymphacoides.*

		Stück	M. Pf.
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	10 St.	12 —	1 50
» <i>sinensis</i> 			2 50
» <i>variabilis</i>			2 50
<i>Salvinia auriculata</i> 			1 —
» <i>natans</i>			1 50
<i>Sarracenia</i>  <i>Caroli-Schmidtii</i>	15 — bis	30 —	
» <i>intermedia</i>		15 —	
» <i>Kaufmannii</i>	15 — bis	30 —	
<i>Scirpus puitans</i>			1 80
» <i>maritimus</i>	10 St.	10 —	1 20
» <i>Tabernaemontani</i>	10 »	10 —	1 20
<i>Selliera radicans</i> 			2 50
<i>Sium latifolium</i>			1 80
<i>Solanum Dulcamara</i>	10 St.	10 —	1 20
» <i>Dulcamara fol. variegatis</i>			2 50
<i>Sonchus palustris</i>			1 50
<i>Sparganium minimum</i>			2 —
» <i>neglectum</i>			1 50
» <i>ramosum</i>			1 50
» <i>simplex</i>			1 50
<i>Stratiotes aloides</i>			3 —
<i>Telanthra philoxeroides</i> 			1 50
<i>Thalia dealbata</i> 	4 — bis	20 —	
<i>Trianea bogotensis</i> 			2 50
<i>Triglochin maritimum</i>	10 St.	12 —	1 50
<i>Typha angustifolia</i>	10 »	15 —	1 80
» <i>elatio</i>	10 »	15 —	1 80
» <i>latifolia</i>	10 »	15 —	1 80
» <i>Laxmanni</i>	10 »	18 —	2 —
» <i>minima</i>			3 50
» <i>Shuttleworthii</i>	10 St.	18 —	2 —
» <i>stenophylla</i>	10 »	15 —	1 80
<i>Utricularia minor</i>			1 50
» <i>vulgaris</i>	10 »	10 —	1 20
<i>Vallisneria spiralis femina</i> 	10 »	3 —	1 —
<i>Veronica Beccabunga</i>	10 St.	10 —	1 20
<i>Victoria regia</i> , junge Pflanzen von Mai ab 			30 —
<i>Victoria Cruziana</i> var. <i>Trickeri</i>			30 —
<i>Villarsia nymphaeoides</i>			2 50

Nach unserer Wahl:

10	Wasserpflanzen zur Anzucht im Wasser-	
	behältern im Freien . . . . .	15 —
10	" zur Anzucht in Gefässen im Zimmer	10 —
5	" " " " " "	5 —

**Chrysanthemum indicum fl. pl.**

**Nach unserer Wahl:**

	M. Pf.
6 kleinblumige oder Pompon-Sorten . . .	10 —
10 mittelgross- und grossblumige Sorten . . .	20 —
10 japanische Sorten . . . . .	20 —
3 behaarte Sorten . . . . .	12 —



*Chrysanthemum indicum* fl. pl.

**Chrysanthemum indicum fl. pl.**

**Nach unserer Wahl: M. Pf.**

10 frühblühende Sorten . . . . .	20 —
10 riesenblumige Sorten . . . . .	25 —
1 Sortiment von 50 schönsten Sorten . . .	100 —
1 Sortiment von 75 „ „ . . .	150 —

**Fuchsien.****Fuchsia hybrida, Sortimente:**

	M. Pf.
10 einfachblühende Sorten unserer Wahl . . . . .	20 —
10 gefülltblühende „ „ „ . . . . .	25 —
5 hängende „ „ „ für Ampeln . . . . .	12 —
Hochstämmige Fuchsien, Kronenbäumchen . . . . . 100 bis 125 cm hoch, St. 10 — bis 20 —	

**Fuchsia-Arten und Spielarten.**

Nr.	Nr.	Nr.	M. Pf.
18 americana elegans.	134 fulgens.	217 myrtifolia Elégant.	
16 Andenken an Heinr. Henkel.	127 » obscura.	245 procumbens.	
19 Arabella.	132 Gartendirektor Hampel.	246 » fol. varieg.	
23 bacillaris.	133 Gartenmeister Bonstedt.	255 Riecartonii.	
23 Brightonensis.	138 globosa grandiflora.	274 Schneewittchen.	
61 conica.	144 gracilis.	278 splendens.	
64 coralloides.	147 » fol. var.	283 syringiflora. 2 —	
70 corymbiflora.	32 hybrida Benita.	287 Thompsonii.	
71 » alba.	162 » Göttingen.	293 tricolor.	
73 Cupido.	180 magnificens.	295 triphylla. 4 50	
76 cylindrica.	189 Marinka.	314 virgata.	

Jede der vorstehenden Sorten, wo kein Preis angegeben, einzeln . . . . . 2 50  
 10 Fuchsien-Arten nach unserer Wahl . . . . . 25 —

**Pelargonien, grossblumige, diadematum und fünffleckige Sorten.**

Ausführliche Sortenliste steht auf gef. Verlangen zu Diensten.

	M. Pf.
10 Sorten unserer Wahl je nach Stärke . . . . .	25 — bis 75 —
1 Stück je nach Stärke . . . . .	3 — » 12 —

**Pelargonium zonale:****Nr. Für Gruppen:**

- 70 Alfred Arkener, goldig lachsrot, gefüllt.  
 2 » Schwarz, dunkelrot.  
 1 Antoinette Müller, helllachsfarben.  
 14 Comet, dunkelrot.  
 15 Edelweiss, weiss, grossblumig.  
 38 Frau Poris Poirier, karminrot mit violett.  
 83 Fr. Molfenter, dunkelpurpur, gefüllt.  
 20 Gartendirektor Ries, hochrot, grossdoldig.  
 19 Goliath, leuchtend dunkelrot, grossdoldig.  
 21 Graf Zeppelin, leuchtend hochrot.  
 8. Gustav Emich, scharlachorange.  
 13 Herzogin von Cars, reinweiss.  
 18 Hugo Reinold, leuchtend karminrosa.  
 26 Kardinal, orangescharlach, niedrig.  
 43 Meteor, leuchtend orangescharlach.  
 53 Purpurkönig, leuchtend purpurkarmin.  
 56 Reformator, leuchtend ziegelrot.  
 105 Rubin, zinnober-scharlach, gefüllt.  
 59 Sirius, Riesen-Meteor.  
 66 Vulkan, goldig granatroth.  
 80 Weiße Blume (Fleur blanche), weiss, gefüllt.  
 66 West Brighton Edelstein, zinnober.

Jede Sorte St. 2,50.



Pelargonium hybridum, grossblumige.

**Pelargonium zonale, gefüllt- und einfachblühende:**

	M. Pf.
10 Sorten in jungen Pflanzen . . . . .	20 —
25 „ „ „ . . . . .	70 —
10 „ „ überwinterter Pflanzen . . . . .	25 —
25 „ „ „ . . . . .	80 —
5 Zwerg-Sorten unserer Wahl . . . . .	20 —

Vor Mai können nur überwinterter Pflanzen geliefert werden.

**Pelargonium zonale:****Gold- und bronzeblättrige.**

	M. Pf.
5 Sorten unserer Wahl . . . . .	25 —

**Silber- und goldbuntblättrige Sorten.**

5 Sorten nach unserer Wahl . . . . .	20 —
--------------------------------------	------

**Pelargonium peltato-zonale, gefülltblühende Efeu-Zonal-Sorten.**

Nr.	Stück M. Pf.
5 Alliance, weiss mit rosa Anflug, obere Blumenblätter purpur gefleckt . . . . .	2 50
62 J. Hamilton, leuchtend rot . . . . .	2 50

**Pelargonium peltatum, efeublättrige.**

Nr.	Stück M. Pf.	Nr.	Stück M. Pf.
3 Alpenglöhen, gelblichrot . . . . .	3 —	32 Freund Oskar Schmeiss, leuchtend hellviolett . . . . .	2 50
6 Anna Pfitzer, rosa . . . . .	2 50	53 Holly Wreath, weissbunt, rot . . . . .	2 50
18 Blauer Peter, violett-purpur . . . . .	3 50	26 Karfunkelstein, dunkelscharlach . . . . .	3 50
20 F. I. Schnater, fliederfarben . . . . .	2 50	93 Rheinland, purpurviolett . . . . .	2 50
36 Frau Banks, weiss . . . . .	2 50	112 Weiße Perle, weiss, grossblumig . . . . .	2 50
		10 Sorten unserer Wahl . . . . .	22 —



# Georginen.

## Preise für Knollen.

	M. Pf.		M. Pf.
10 gefülltblühende echte Kaktus- . . . . .	50 —	10 Liliput gefülltblühende Sorten . . . . .	40 —
25 „ „ „ „ „ „ . . . . .	125 —	5 halbgefüllte Riesen- . . . . .	25 —
5 „ „ „ „ „ „ Zwerg- . . . . .	30 —	10 einfachblühende Sorten . . . . .	35 —
10 „ „ Kaktus-Spielarten . . . . .	45 —	5 „ Juarezli Sorten . . . . .	20 —
10 grossblumige gefülltblühende Sorten . . . . .	40 —	5 „ gestreifte Sorten . . . . .	20 —
20 „ „ „ „ „ „ „ . . . . .	75 —	5 „ Kronen-Sorten . . . . .	20 —
5 riesenblumige „ „ „ „ „ . . . . .	25 —	100 Sorten aus allen Klassen . . . . .	400 —

## Kaktus- und neuere Georginen.

Die mit K. bezeichneten Sorten sind echte Kaktus- oder Edel-Dahlien.  
Für Stecklingspflanzen von Mai ab ein Drittel Preisermässigung.



Dahlia variabilis fl. pl. Georginen.

Nr.	Stück M. Pf.	Nr.	Stück M. Pf.
105 Andenken an Gustav Doazon, kirschrot, riesenblumig . . . . .	4 —	295 Frigga, rahmweiss, K. . . . .	4 50
74 Andreas Doods, karmesinpurpurn mit lila Saum, grossblumig . . . . .	4 —	297 Gelber Prinz, reingelb, K. . . . .	5 —
107 Attraktion, rein lilrosa, guter Stiel, grossbl., K. Pflanzen im Mai . . . . .	7 —	300 Glück auf, hell-scharlach, niedrig, K. . . . .	4 —
251 Berlichingen, karminrosa mit Silberspitzen K. . . . .	4 —	16 Goldene Preismünze, goldgelb, rot schattiert und gestreift, grossbl. . . . .	4 50
255 Blaustrumpf, violett mit bläulichem Schein, K. . . . .	4 —	301 Goldland, chromgelb, K. . . . .	4 —
262 Brunhilde, pfäumenfarben, K. . . . .	4 —	61 Gretchen Heine, weiss, kirschrosa Spitzen, Liliput . . . . .	4 —
7 Caleb Powers, zartrosa, grossbl. . . . .	4 —	302 Quendoline Tucker, elfenbeinweiss, aussen lilrosa, K. . . . .	4 50
113 Coccinea superba, scharlachrot . . . . .	4 —	303 Harzer Kind, hellrosa, niedrig, K. . . . .	4 50
115 Délices, zentifolienrosa, Riesen- . . . . .	4 50	137 Herbatkönigin, goldgelb mit terracotta, langstielig, K. . . . .	6 —
272 Demokrat, nankingfarben, K. Pflanzen im Mai . . . . .	7 50	490 H. J. Lovink, porzellanblau mit bernsteinfarbiger Tönung, riesenbl. . . . .	4 50
11 Dreers Weiss, reinweiss, grossbl., wertvoll für Kränze . . . . .	4 50	28 Idol, neu, (H. & S.), reinweiss, reichblühend, grossbl., beste für Kränze . . . . .	6 —
273 Edelweiss, schneeweiss, reichblühend, niedrig K. . . . .	4 50	315 Illuminator, mennig-scharlach, K. . . . .	4 50
285 Erecta, purpurrot, aussen kastanienbraun, K. . . . .	4 50	318 Johannesburg, hellbronze, K. . . . .	5 —
484 Fackel, altgold rötlich aprikosenfarben überlegt, riesenbl. . . . .	4 —	320 Kalif, brillantscharlachrot, Riesen-Kaktus . . . . .	6 —
121 Frau A. Lumière, weiss mit karminviolett Anflug . . . . .	4 50	325 Kielia, violett-karminrosa, K. . . . .	4 —
340 „ Henry R. Wirth, feurig-scharlach, K. . . . .	4 50	327 Königin Luise, feinstrahlig, zart rosa mit weisser Mitte, K. . . . .	5 —
342 „ J. N. Gillet, orangescharlach, K. . . . .	4 50	323 Krimhilde, rosa mit weisser Mitte, K. . . . .	4 50
120 Fräul. Helene Charvet, weiss mit rosa Anflug, riesenblumig . . . . .	4 —	321 Kronprinzessin Caecilie, rosa mit weiss, K. . . . .	5 —
125 Freibauter, scharlach . . . . .	4 —	320 Landrat Dr. Scheiff, hellorange, K. . . . .	4 50
485 Flamingo, dunkelrosa, reichblühend . . . . .	4 50	332 Leuchstern, neu, (H. & S.) feurig-scharlach mit gelben Spitzen, K. . . . .	4 50
		333 Libelle, dunkelviolett, fast blau K. . . . .	5 —
		150 Mammut, blutrot . . . . .	4 50
		335 Margarete Bouchon, karminrosa, Mitte und Spitzen weiss, K. . . . .	5 —
		151 Marie Kaphan, zart rosa, grossblum. . . . .	6 —
		337 Master Carle, safrangelb, grossbl., K. . . . .	5 —
		152 Matchless, kastanienbraun . . . . .	4 50
		35 M. Schmidt, karminviolett, grossbl. . . . .	4 —
		338 Mein Mütterchen, rubinrot, reichblühend, K. . . . .	5 —
		339 Modell, hellgelb, m. karminrosa Spitzen . . . . .	4 50
		494 Möve, lachserosa, niedrig . . . . .	5 —
		345 Neu Sarum, bernsteingelb, Mitte kupferrot, K. . . . .	4 50
		346 Nibelungenhort, lachserosa mit terracotta Anflug, K. . . . .	6 —
		348 Nonne & Hoepker, kanariengelb, K. . . . .	4 50
		159 Nordlicht, orange, Spitzen rosa mit amethyst Hauch . . . . .	6 —
		350 Oberforsttrat Stock, (H. & S.), schwarzpurpurn mit karmin Schein, K. . . . .	4 50
		352 Otto Henschel, kanariengelb, K. . . . .	4 —
		353 Parzival, K. reinweiss . . . . .	4 50
		162 Paul David, korallenrot, riesenblumig . . . . .	5 —
		41 Perle, rosa, grossblumig . . . . .	4 —
		354 Perle von Lyon, weiss, hirschhornförmig, K. . . . .	4 —
		170 Prinzessin Irene von Preussen, reinweiss . . . . .	5 —
		358 Progenitor, leuchtend karmin, Hirschhornform, K. . . . .	4 —

## Georginen:

Nr.	Stück	M. Pf.
364	Rheinischer Frohsinn, karminrosa auf weissem Grund, K. . . . .	5 —
365	Rheinkönig, schneeweiss, K. . . . .	4 50
366	Rheintochter, lilarosa, K. . . . .	5 —
368	Rother, samtig dunkelrot, niedrig, K. . . . .	4 —
373	Samariterin, reinweiss, K. . . . .	6 —
380	Schneewittchen, milchweiss, Schnittsorte, K. . . . .	5 —
374	Schwarzwaldmädel, hellgelb, orange bedeckt, K. . . . .	7 —
378	Skagerrak, zartkanariengelb, riesenblumig, K. . . . .	10 —

## Georginen:

Nr.	Stück	M. Pf.
381	Stern, tiefgelb, reich und frühblühend, K. . . . .	4 50
84	Stolze von Berlin, rosa . . . . .	4 50
384	Traße, alabasterweiss, äussere Blumenblätter lila, K. . . . .	4 50
393	Waltheri, cremegelb, niedrig, K. . . . .	4 50
394	Wodan, orangerosa mit altgoldgelber Mitte, K. . . . .	4 50
396	Wolfgang von Goethe, aprikosenfarbe, violett getönt, K. . . . .	4 50
48	W. W. Rawson, reinweiss mit helllila Anflug, sehr grossbl. . . . .	5 —

## Stauden.

Die mit  $\Delta$  bezeichneten müssen bedeckt oder frostfrei überwintert werden.

» » » » sind Alpeupflanzen und auf Alpinums verwendbar.



Achillea Ptarmica fl. pl. Perle.

## Achillea:

Stück M. Pf.

Ptarmica fl. pl., gefüllt, reinweiss	10 St. 22 —,	2 50
» fl. pl. Perle, gute Schnittblume	10 St. 28 —,	3 —
» » » Perrys weisse, grossbl., schneeweiss	10 St. 28 —,	3 —
» » » Schneeball		3 —
n serbica		2 50
n umbellata		2 50

## Aconitum, Ranunculaceae, Eisenhut,

autumnale		3 —
Fischeri		3 50
Hemslayanum $\Delta$		6 —
Kusnezoffii		3 —
Lycostomum	10 St. 20 —,	2 25
Napellus	10 » 28 —,	3 —
» fl. albo	10 » 28 —,	3 —
» fl. bicolor	10 » 28 —,	3 —
» fl. carneo		3 50
pyramidale		3 50
variegatum		3 —
Wilsonii	10 St. 35 —,	4 —

## Acorus, Aroidae, Kalmus,

Calamus	10 St. 12 —,	1 50
japonicus fol. var. $\Delta$		3 50

## Actaea, Ranunculaceae, Christophkraut,

japonica $\Delta$		4 50
spicata, schwarzfrüchtig		2 50

## Adenophora, Campanul., Drüsenträger,

denticulata		3 —
Potaninii		3 50

## Adonis, Ranunculaceae, Adonis.

n vernalis	100 St. 60 —, 10 St. 7 —,	— 30
------------	---------------------------	------

## Adoxa, Caprifoliaceae,

Moschatellina		1 20
---------------	--	------

## Aegopodium, Umbelliferae, Giersch,

Podagraria fol. var.		2 —
----------------------	--	-----

Acaena, Rosaceae, Stachelnüsschen,  $\Delta$ 

n argentea		2 50
n Berteriana		2 10
n glauca		2 50
n microphylla		2 —
n Norve-Zelandiae $\Delta$		2 50
n pinnatifida		2 50

## Acantholimon, Plumbaginaceae,

n glumaceum		4 50
-------------	--	------

## Acanthus, Acanthaceae.

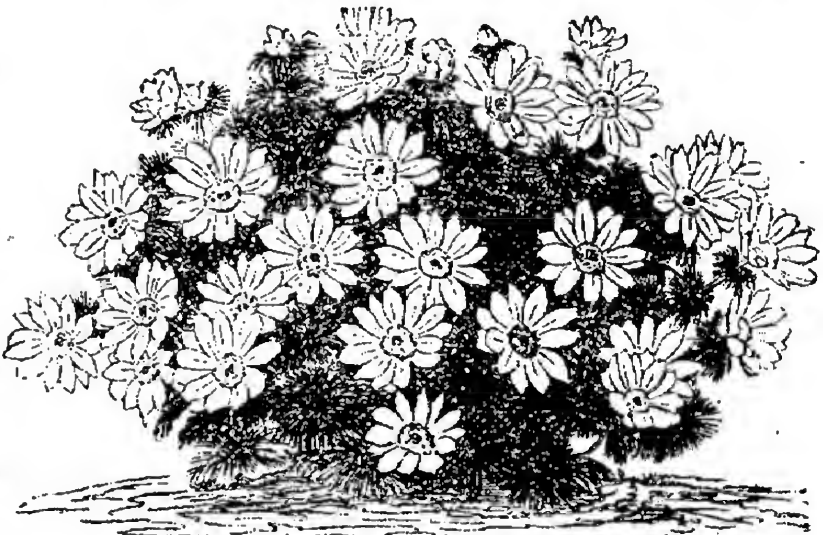
Bärenklau,  $\Delta$  Stück M. Pf.

latifolius	10 St. 28 —,	3 —
mollis	10 » 28 —,	3 —
spinosus	10 » 28 —,	3 —

## Achillea, Compositae.

Anthemidene, Garbe,

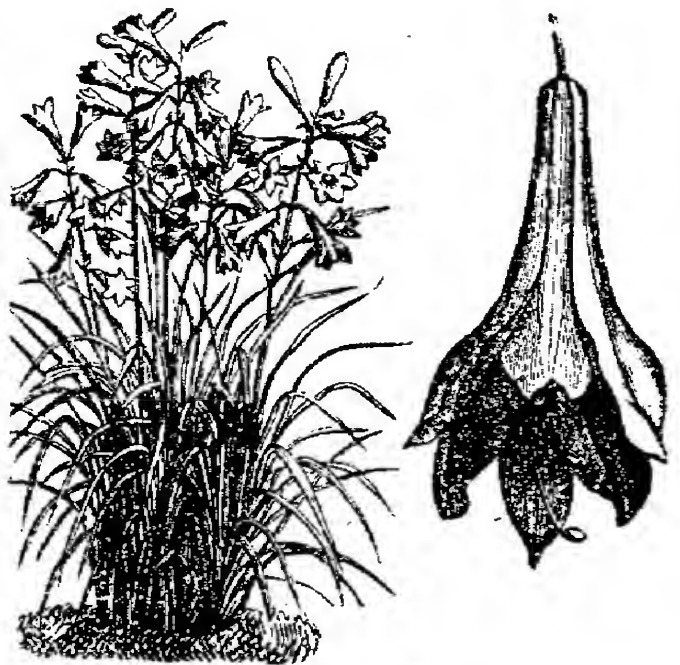
ageratifolia		3 —
n aurea		2 50
n olypeolata		2 —
filipendulina		2 50
holosericea		2 50
lanata		1 20
n macedonica		2 50
Millefolium Kirschkönig		3 50
» fl. rosso		2 50
mongolica, reinweiss, schön		3 50
multifida		2 50



Adonis vernalis.



Anemone japonica.



Anthericum Liliastrum.

	Stück	M. Pf.
<b>Aetheopappus, Compositae,</b>		
pulcherrimus, schön rosa, Blätter weiss- filzig	4	—
<b>Aethionema, Cruciferae, Steintäschel.</b>		
n grandiflorum	8	50
n iberideum	2	—
<b>Agrimonia, Rosaceae, Odermennig.</b>		
Eupatorium	10 St.	8 —, 1 —
odorata	10 »	8 —, 1 —
pilosa	10 »	8 —, 1 —
<b>Agrostemma, Caryophyll.-Sileneae, Rade.</b>		
coronaria	10 St.	10 —, 1 20
» alba	10 »	10 —, 1 20
» atropurpurea	10 »	10 —, 1 20
» bicolor	10 »	10 —, 1 20
Flos Jovis	10 »	10 —, 1 20
hybrida Walkeri, leuchtend rosenrot	2	50
<b>Ajuga, Labiatae, Günsel.</b>		
reptans		1 20
n » fol. argenteis var.		2 50
n » fol. atropurpureis	10 St.	12 —, 1 50
n » fol. atropurpureo-marmoratis		3 50
<b>Alchemilla, Rosaceae, Frauenmantel.</b>		
n alpina		2 50
fissa		1 20
n pubescens		1 50
speciosa		1 50
<b>Alfredia, Compositae,</b>		
cernua		2 50
<b>Allium, Liliaceae,</b>		
cyaneum $\Delta$		1 50
glaucum $\Delta$		1 50
<b>Aisne, Caryophyllaeae, Miere,</b>		
n Bauhinorum		2 50
n juniperina		2 50
n laricifolia		2 50
<b>Althaea, Malvaceae, Eibisch, Malve,</b>		
officinalis	10 St.	16 —, 1 80
rosea fl. pl., 10 Sorten in Sämlingen	10 St.	22 —, 2 50
tauricensis		1 80
<b>Alyssum, Cruciferae, Steinkraut</b>		
n argenteum	2	—
n Moellendorffianum	2	—
n saxatile compactum	2	—
n » fl. pleno, mit reizenden dichtgefüll- ten gelben Blumen	2	50
n » luteum (citrinum, sulphureum)	2	50
<b>Anchusa, Boraginaceae, Ochsenzunge,</b>		
Barrelieri	2	50
italica	2	50
» Dropmore var.	4	—
» Opal	4	—
n osotidiflora	4	—
Sempervirens (Caryophyllaeae)	2	50

	Stück	M. Pf.
<b>Androsace, Primulaceae, Mannsschild,</b>		
n brigiatica		2 50
n sarmentosa		2 50
<b>Anemone, Ranunculaceae, Windröschen,</b>		
decapetala		2 50
hepatica siehe Hepatica.		
hupehensis, dunkelkarminrot, Zentral- China		4 —
japonica Alazans, hellrosa		3 50
» Frau Marie Manshart		4 —
» Madame Jobert, reinweiss		3 50
» Königin Charlotte, fleischfarbig- rosa mit dunklerer Rückseite, halb- gefüllt		3 50
» Kriemhilde, fiedelfarben		4 —
» Lady Ardilaun		4 —
» Luise Uhink, neu, reinweiss, sehr grossblumig halbgefüllt		6 —
» Magdalene Uhink, neu, helllila, dicht gefüllt		6 —
» Max Vogel, neu, dunkelrosa, halb- gefüllt		6 —
» Richard Ahrens, neu rahmweiss mit lila Schein, sehr grossblumig		6 —
» Wirbelwind, weiss halbgefüllt		3 50
nemorosa fl. albo 100 St. 20 —, 10 St. 2,50,		60
n » » pleno		3 —
» Allenii, grossbl., blau		3 50
» bracteata flore pleno		3 —
» fl. rubro	100 St. 40 —, 10 St. 5 —,	60
» major fl. albo	10 » 10 —,	1 20
n » Robinsoniana, grossbl., blauschwarz		3 —
» pennsylvanica	10 St. 18 —,	2 —
n Pulsatilla Pulsatilla vulgaris 10 » 10 —,		1 20
n » Hiacina		2 50
ranunculoides 100 St. 20 —, 10 St. 2,50,		50
» fl. pleno, schön		1 50
sylvestris	10 » 12 —,	1 50
» fl. pl. Elise Fellmann, reinweiss, dicht gefüllt		3 —
trifoliata		2 —
<b>Anisodus, Solanaceae,</b>		
luridus $\Delta$		4 —
<b>Antennaria, Compositae-Gnaphalicae,</b>		
n dioica	10 St. 12 —,	1 50
margaritacea	10 » 10 —,	1 20
ntomentosa candida	10 » 10 —,	1 20
<b>Anthemis, Compositae, Kamille,</b>		
n Aizoon, niedrig, weiss		2 50
Kelwayi	40 St. 18 —,	2 —
nobilis		1 50
» fl. pleno	10 St. 18 —,	2 —
tinctoria		1 20
<b>Anthericum, Asphodelaceae, Zaunlilie,</b>		
algeriense $\Delta$	10 St. 22 —,	2 50
Liliago	10 » 12 —,	1 50





Arabis alpina fl. pleno.



Artemisia lactiflora.

## Anthericum: Stück M. Pf.

Lilium (Czakia), schön . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» giganteum . . . . .	4 —	—
» majus . . . . .	10 St. 22 —	2 50
» ramosum . . . . .	10 » 10 —	1 20

Apios, Leguminosae, tuberosa (Glycine Apios) . . . . .	3 —	—
--	-----	---

Apium, Umbelliferae, chilense . . . . .	1 —	—
---	-----	---

Apocynum, Apocynae, Hundswelle, androsaemifolium, Fliegenfänger . . . . .	2 50	—
» cannabinum . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» hypericifolium . . . . .	1 80	—

Aquilegia, Ranunculaceae, Akelsi, canadensis . . . . .	2 50	—
» chrysantha . . . . .	2 50	—
» » grandiflora alba . . . . .	2 50	—
» coerulea . . . . .	2 50	—
» » fl. luteo . . . . .	2 50	—
» haylodgensis . . . . .	2 50	—
Helenae . . . . .	3 —	—
Jaetschaul . . . . .	2 50	—
» nives grandiflora . . . . .	2 —	—
Skinneri . . . . .	2 50	—
» truncata . . . . .	2 50	—

Arabis, Cruciferae, Gänsekrant, » albida fol. var. . . . .	2 —	—
» alpina . . . . .	10 St. 12 —	1 50
» » fl. pleno, reinweiss, gefüllt, schöne Schuttblume . . . . .	10 St. 18 —	2 —
» » fl. pleno fol. variegatis, weiss-buntblättrig, reinweiss, gefüllt-blühend, sehr schön . . . . .	10 St. 22 —	2 50
» » nana comp. grandiflora . . . . .	2 —	—
» hirsuta . . . . .	1 20	—
» procurrens . . . . .	1 75	—

Aralia, Araliaceae, Bergengelika, cachemiriana . . . . .	4 —	—
» edulis . . . . .	4 —	—
» nudicaulis, falsche Sarsaparilla, sehr gesuchte Arzneipflanze . . . . .	3 50	—
» racemosa . . . . .	3 50	—

Arenaria, Caryophyllaceae, Sandkraut, » caespitosa (Spergula pilifera) . . . . .	10 St. 12 —	1 50
» cephalotes . . . . .	1 20	—
» graminifolia . . . . .	1 20	—
» longifolia . . . . .	1 20	—
» montana . . . . .	2 50	—
» peploides . . . . .	1 50	—
» Rosanti . . . . .	2 —	—
» rotundifolia, reisend . . . . .	1 50	—

Aretia, Primulaceae, » Vitaliana . . . . .	2 50	—
--	------	---

## Stück M. Pf.

Aristolochia, Aristolochiaceae, Osterluzel, Clematitis . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» rotunda $\Delta$ $\frac{1}{2}$ . . . . .	3 50	—

Armeria, Plumbaginaceae, Grasnelke, alpina . . . . .	1 80	—
» formosa . . . . .	2 —	—
» » alba . . . . .	2 —	—
» n Lauchiana, prächtig dunkelkarmin . . . . .	10 St. 12 —	1 50
» » maritima . . . . .	10 » 12 —	1 50
» » » alba . . . . .	1 50	—
» plantaginea . . . . .	1 80	—
» vulgaris . . . . .	1 20	—
» Weiwitschii . . . . .	1 80	—

Arnica, Boraginaceae, » echinoides, schön . . . . .	3 —	—
Arnica, Compos.-Vernoniaceae, Wohlverleib, Chamissonis . . . . .	1 20	—
» longifolia . . . . .	1 50	—
» » montana . . . . .	1 50	—

Arrhenatherum, Gramineae, bulbosum fol. var. . . . .	10 St. 18 —	2 —
--	-------------	-----

Artemisia, Compos.-Anthemideae, Reifuss, Abrotanum, Eberwurz . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» campestris . . . . .	10 » 10 —	1 20
» camphorata, siehe Abrotanum . . . . .	—	—
Dracunculus, Esdragon . . . . .	10 » 18 —	2 —
» graphaloides, schön silbergrau . . . . .	10 » 12 —	1 50
» lactiflora $\Delta$ , weiss, wohlriechend . . . . .	3 50	—
» maritima . . . . .	1 80	—
» Moxa . . . . .	1 80	—
» pontica . . . . .	10 St. 10 —	1 20
» rupestris . . . . .	10 » 10 —	1 20
» selongensis . . . . .	10 » 16 —	1 80
» vallesiana . . . . .	2 —	—

Arundo, Gramineae, Wasserrohr, Donax $\Delta$ . . . . .	5 —	—
---	-----	---

Asarum, Aristolochiaceae, Haselwurz, caudatum . . . . .	2 50	—
» europaeum . . . . .	10 St. 8 —	1 —

Asclepias, Asclepiadeae, Schwalbenwurz, Hallii . . . . .	2 50	—
» incarnata . . . . .	3 —	—
» syriaca, L. (Cornuti, D.O.), gute Bienenfütterpflanze . . . . .	10 St. 18 —	2 —

Asparagus, Liliaceae, Spargel, acutifolius $\Delta$ . . . . .	5 —	—
» verticillatus, $\frac{1}{2}$ prachtvoll wenn erst ein starker Busch . . . . .	6 —	—



Aster, verschiedene, perennierende

	Stück	M. Pf.
<b>Asperula, Rubiaceae, Waldmeister,</b>		
n cynanchica	1	80
hexaphylla	1	50
n nitida	2	—
odorata, Waldmeister, zum Maitrank be-		
nutzt, in Töpfen	10 St. 18 —	3 —
tinctoria	10	8 —, 1 —
<b>Asphodelus, Asphodelaceae, Affodill,</b>		
albus A.	4	50
luteus	10 St. 22 —	2 50
Villarsii	4	50
<b>Aster, Compositae-Astereae, Sternblume,</b>		
acris roseus	2	50
n alpinus	2	—
n albus	2	50
n ruber	2	50
n speciosus	3	—
n superbus	2	50
amelloides	2	50
<b>Amellus Emma Bedau</b>	4	—
n Gruppenkönigin, niedrig, leuch-		
tend lavendelblau	4	—
n hybridus	3	—
n Perrys Liebling	3	50
n roseus	3	—
n Rudolf Goethe	4	50
n Schöne von Renadorf	4	—
n Wienholzii, leuchtend rosa	4	—
bessarabicus (ibericus, elegans), schön		
blau	10 St. 18 —	2 —
canus (Galatella)	2	—
caucasicus	2	—
cordifolius	2	—
n Blütenregen	3	—
n elegans	3	—
n Ideal	3	—
n major	3	—
Curtisii	1	50
Dachii	3	—
Drummondii	1	50
ericoides, sehr schön	1	80
n superbus (Herbstmyrte)	3	—
horizontalis, reichblühend	3	—
hybridus Abendröte	10 St. 22 —	2 50
n Allerheiligen (de la Toussaint)		
niedrig, matthila	3	—
n Borussia	2	50
n Dornröschen	3	—
n Esme	2	50
n Frau Soymier	2	50
n Germania	2	50
n Herbstelfe	2	50
n Herbstwunder	2	50

	Stück	M. Pf.
<b>Aster:</b>		
hybridus Herbstzauber	2	50
n König der Zwerge	2	—
n Lavendel	2	50
n Loreley	2	50
n Lutetia, schön, grossbl.	2	50
n Rosalinde	2	50
n Ruhm von Nancy, grossbl. weiss	3	—
n Schneeflocke	2	50
n Schneelawine	2	50
n Schöne von Colwall, lavendel-		
blau, gefülltblühend	3	50
n Schön Rottraut	2	50
n St. Egwin	2	50
n Triumph, helllila-blau	10 St. 18 —	3 —
hyssopifolius (Galatella), (A. humifusus)	2	—
ibericus Ultramarin	3	50
Linosyris Willmottiae	2	50
n miser, eigenartig	2	—
mongolicus	2	—
multiflorus, reinweiss, sehr klein und		
reichblühend	2	—
niveus, grossbl. weiss	2	—
<b>Novae Angliae Constanze</b>	2	50
n Angliae fl. coeruleo	2	50
n fl. rubro	2	50
n Kleinod (Treasure), grossblu-		
mig violettblau	2	50
n Lil Fardell, grossbl. karmin-		
rosa	3	—
n W. Bowman	2	50
<b>Novi Belgii Flossy</b>	2	50
n Heiderose, neu, sehr schön,		
reinrosa	3	—
n Saphir, neu, ausserordentlich		
reichblühend, himmelblau	3	—
n Thirza, lila	2	—
polyphyllus	2	—
Porteri	2	—
ptarmicoides, weiss	1	80
n major	2	—
pyrenaeus	2	—
Radula	1	20
Robert Parker	1	80
sagittifolius	2	—
Shortii	2	—
n fol. variegatis	2	50
spec. Rocky Mountains	1	50
n subcoeruleus	2	—
n Apollon	3	—
n Artemis	3	—
floribundus	2	50
Townshendii	2	50
turbinellus	3	—
versicolor	1	80
virginicus	2	—
<b>Astilbe, Saxifragaceae,</b>		
<b>Arendsii Ceres, lilarosa</b>	4	50
n Gloria, neu, dunkelrosa mit lila		
Schein	5	—
n Günther, reinrosa	4	50
n Juno, leuchtend purpurrosa	4	50
n Kriemhilde, lachsrosa	4	50
n Lachskönigin	4	50
n Siegfried, leuchtend dunkelrosa	5	—
n Vesta, sehr frühblühend, lilarosa	4	50
n Walküre, hellrosa mit lachsfarbe-		
nem Schein	4	50
n Weisse Perle, rahmweiss, auffallend	5	—
chinensis, Blütenstände rahmfarben,		
sehr schön	3	50
Davidii, prachtvoll rosenrot	5	—
hybrida America, weiss lila Spitzen,		
riesenblumig	4	50
n Avalanche, schneeweiss, grosse		
Rispen	4	50
n Königin Alexandra, frisch rosa	4	—
n Königin Alexandra verbes-		
serte, leuchtender und zier-		
licher als die Stammform	4	50
n Philadelphia, atlasrosa, sehr grosse		
Rispen	4	50
rivularis (Spiraea barbata)	3	—



Astilbo hybrida Königin Alexandra.



Campanula sarmatica.

	Stück	M.Pf.
<b>Astragalus, Papilionaceae, Tragant,</b>		
Cicer . . . . .	1	20
galegiformis . . . . .	2	—
<b>Astrantia, Umbelliferae, Sterndolde,</b>		
Biebersteinii . . . . .	3	—
carniolica . . . . .	2	50
gracilis . . . . .	3	—
major . . . . .	3	—
<b>Athamanta, Umbelliferae, Hirschwurz,</b>		
Matthioli . . . . .	3	—
<b>Aubrietia, Cruciferae,</b>		
n alpina . . . . .	2	—
n deltoidea . . . . .	2	50
n Eyrli . . . . .	2	—
n graeca . . . . .	2	—
n Hendersonii . . . . .	2	—
n hybrida Feuerkönig, neu . . . . .	3	—
n » Lavendel . . . . .	3	—
n » Moerheimii . . . . .	3	—
n Leichtlinii . . . . .	3	—
n Mooreana . . . . .	2	—
n olympica . . . . .	2	—
n violacea . . . . .	2	—
<b>Bahia, Compositae,</b>		
lanata . . . . .	2	—
<b>Ballota, Labiatae,</b>		
nigra fol. varieg. . . . .	1	80
<b>Bambusa, Gramineae, Δ</b>		
Fortunei fol. var. . . . .	5	—
nana . . . . .	4	—
<b>Baptisia, Papilionaceae,</b>		
australis . . . . .	3	—
» fl. albo . . . . .	4	—
<b>Bellis, Composit.-Astereae, Tausendschön,</b>		
perennis fl. pl., in schön gefüllten Sorten, . . . . .		
gemischt 100 St. 60 —, 10 St. 7 —, . . . . .		80
» aucubifolia fl. albo pl. . . . .	10	» 12 —, 1 50
» fl. pl. Caecilia, weisse, sehr grossbl. . . . .		
10 St. 12 —, . . . . .		1 50
» monstrosa alba fl. pl. . . . .	10	» 12 —, 1 50
» » rosea fl. pl. . . . .	10	» 12 —, 1 50
» rubra fistulosa pl. . . . .	10	» 12 —, 1 50
<b>Betonica, Labiatae, Zehrkrant,</b>		
grandiflora, sehr schön . . . . .	2	50
» robusta . . . . .	3	—
» superba . . . . .	3	—
officinalis . . . . .	1	80
» albidiflora . . . . .	2	50
rosea, wertvoll für Schnitt . . . . .	3	—
<b>Bocconia, Papaveraceae,</b>		
japonica (Macleania), prachtvolle Blatt- und . . . . .	3	—
Blütenpflanze . . . . .		

	Stück	M.Pf.
<b>Bocconia:</b>		
microcarpa . . . . .	3	50
Thunbergii . . . . .	3	50
<b>Boltonia, Compositae-Asteroideae,</b>		
glaberrima . . . . .	2	—
latisquama . . . . .	2	50
<b>Borago, Boraginaceae,</b>		
n laxiflora . . . . .	10	St. 12 —, 2 50
orientalis Δ . . . . .	10	St. 12 —, 1 50
<b>Brunella siehe Prunella.</b>		
<b>Bryonia, Cucurbitaceae, Zauernübe,</b>		
alba Δ . . . . .	2	50
diotica Δ . . . . .	2	50
<b>Buphthalmum, Compositae,</b>		
grandiflorum . . . . .	10	St. 22 —, 2 50
<b>Calamintha, Labiatae, Bergminze,</b>		
alpina . . . . .	2	50
officinalis . . . . .	1	20
<b>Caltha, Ranunculaceae, Dotterblume,</b>		
leptosepala major, auffallende Art . . . . .		
mit weissen Blüten . . . . .		3 50
palustris fl. pl., eine der schönsten und . . . . .		
ansehnlichsten unter den im zeitigen . . . . .		
Frühjahr blühenden Stauden . . . . .		3 50
palustris monstrosa fl. pl. . . . .	4	—
<b>Calystegia, Convolvulaceae, Bärwinde, Δ</b>		
grandiflora . . . . .	10	St. 6 —, — 80
pubescens flore pleno . . . . .	10	» 12 —, 1 50
Heptem . . . . .	10	» 5 —, — 60
» fl. incarnato . . . . .	10	» 8 —, 1 —
<b>Campanula, Campanulaceae, Glockenblume,</b>		
n abietina . . . . .	2	50
alliarifolia (cordifolia) . . . . .	10	St. 16 —, 1 80
bononiensis . . . . .	1	80
n caespitosa . . . . .	2	50
n carpatica . . . . .	2	—
n » compacta . . . . .	2	50
n » fl. albo . . . . .	2	—
n » Riverdale . . . . .	2	50
n collina . . . . .	2	—
» var. eriocalyx . . . . .	2	50
fragilis . . . . .	3	50
n garganica . . . . .	3	50
G. F. Wilson . . . . .	3	50
glomerata . . . . .	2	—
n » acutulis . . . . .	2	50
» dahurica . . . . .	3	—
» superba . . . . .	3	—
grandiflora fl. coerulea (Wahlenbergia, . . . . .		
Platycodon) . . . . .		3 —
» fl. albo . . . . .	2	50
grandis . . . . .	2	50
n Kolenatiana . . . . .	3	—
lactiflora alba . . . . .	3	—
» coerulea . . . . .	3	—





Chrysanthemum serotinum.

Campanula:	Stück	M.Pf.
longistyla	2	50
macrantha	2	—
michauxioides	2	50
» mirabilis	4	—
» muralis	3	—
nobilis alba	2	50
persicifolia, blau	2	—
» alba	2	50
» » coronata, weiss, doppeltkelchig	4	—
» » gigantea fl. pl., Moerheimii	3	50
» » grandiflora (Bachhousei), sehr schön	3	—
» » fl. pleno, weisse Schnittblume	3	—
» Blauehlchen, neu	4	—
» die Fee	3	50
» fl. coerulesc. pl.	3	—
» grandiflora, blau	3	—
» multiflora, grossbl., dunkelblau, sehr reichblühend	2	50
» Silberschmelze, zartilla, neu	4	—
phycidocalyx (amabilis)	4	—
» Portenschlagiana	3	—
punctata	2	50
» pusilla	2	50
» » alba	2	50
» » caesia	2	50
pyramidalis	3	50
» alba	3	50
Raddeana	3	—
rotundifolia	1	50
sarmatica	2	50
» Stevenii	2	50
Trachelium	1	20
» turbinata	2	50
» » alba	2	50
van Houttei	4	—
» velutina Δ	3	—
versicolor	3	—
» Waldsteiniana	2	50
Cardamine, Cruciferae, Schaumkraut		
» pratensis fl. albo pleno	3	50
Carlina, Compos.-Cynarocephalae		
» acanthifolia, sehr schöne, grossblumige, niedrige Alpen-Distel	3	50
» acanthis	2	50
Catananche, Compos. Lactuceae,		
» coerulesc.	1	50
» alba (bicolor)	1	50
Gaulophyllum, Berberideae, Pappuswurzel,		
thalictroides (Leontice)	5	—
Centaurea, Compos.-Carduaceae, Flocken-		
blume,		
» canariensis	4	—

Centaurea:	Stück	M.Pf.
dealbata	3	—
jacea	1	20
macrocephala, gelb	2	10
montana, mit grossen, schön blauen Blumen	2	50
» alba	2	10
» grandiflora	3	—
» rubra	3	—
nervosa, hübsche Blattpflanze	2	50
ruthenica	3	50
sordida lutescens	1	50
» purpurascens	1	50
Cephalaria, Diptasae,		
» alpina	3	—
» leucantha	3	—
» tatarica	2	50
Cerastium, Caryophyllaceae, Hornkraut,		
» alpinum lanatum	1	50
» Biebersteinii 10 St.	10	—
» Boissieri	1	20
» grandiflorum	1	20
» pennsylvanicum 10 St.	10	—
» tomentosum 10 »	10	—
» villosum	1	50
Reizend zu Einfassungen.		
Chaerophyllum, Umbelliferae,		
» aureum	1	50
Chamaemelum, Compositae-Anthemideae,		
» caucasicum	1	80
Chelidonium, Papaveraceae, Schöllkraut,		
» majus 10 St.	8	—
Chelone, Scrophulariaceae, Schildblume,		
» barbata 10 St.	20	—
» coccinea 10 »	20	—
» hybrida 10 »	20	—
» Torreyi 10 »	20	—
Lyonii	3	50
» obliqua alba	3	50
Chrysanthemum, Compositae, Wucher-		
blume,		
» indicum fl. pl. weiss (Jardin des plan-		
tes), ganz hart	2	50
» indicum fl. pl. gelb	2	50
» fl. pl., ein Sortiment von 10 gefüllten		
winterharten Sorten	25	—
Leucanthemum hybridum Shasta		
Margarete, grossbl., weiss, früh-		
blühend	2	50
» hybridum Alaska	2	50
» » California	2	50
» » Edelstein, reinweiss, gefüllt,		
reichblühend, schön	3	—
» » Westralia	2	50
maximum, wertvoll zur Binderel		
10 St.	15	—
» Breslau	3	—
» Frau J. Tersteeg	3	—
» König Eduard	2	50
» laciniatum, sehr schön	3	—
» Magda am Ende	2	50
» Perfection	2	50
» Polarstern	2	50
» Prinzessin Heinrich	2	50
» Stern von Antwerpen	3	—
» Triumph	2	50
serotinum, echt	3	—
Chrysocoma, Comp.-Veroniaceae, Goldhaar,		
» Linosyris	2	—
Chrysosplenium, Saxifrageae, Goldmilz,		
» alternifolium	1	50
Cimicifuga, Ranunculaceae, Wanzenkraut,		
» americana	4	—
» dahurica	4	—
Circaea, Onagraceae, Hexenkraut,		
» alpina 10 St.	8	—
» intermedia 10 »	8	—
» intermedia 10 »	8	—
Cirsium, Compos.-Carduaceae, Kratzkraut,		
» acule	2	—
» ciliatum, schön	2	—
Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,		
» coccinea, leuchtend scharlachrot	10	—
» crispata (Pfitcheri) 10 St.	30	—

*Coreopsis lanceolata*.*Cypripedium Calceolus*.

Olematis:	Stück	M.Pf.
Davidiana . . . . .	5	—
diversifolia . . . . .	2	—
Fremontii . . . . .	5	—
grata $\Delta$ . . . . .	5	—
jubata . . . . .	3	—
mandshurica . . . . .	5	—
recta . . . . .	3	50
» fl. pleno . . . . .	5	—
» grandiflora . . . . .	4	50
<i>Collinsonia, Labiatae,</i>		
canadensis . . . . . 10 St.	16	—
<i>Commelina, Commelinaceae,</i>		
coelestis . . . . . 10 » 10 —	1	25
» alba . . . . . 10 » 10 —	1	25
<i>Convallaria, Smilacaceae, Maiblume.</i>		
japonica $\Delta$ , mit schönen blauen Beeren,	10 St.	18 —
latifolia (Polygonatum) . . . 10 » 16 —	1	80
majalis, Maiblume 100 St. 200 —	10 » 22 —	2
multiflora . . . . . 10 » 12 —	1	50
Polygonatum fl. pleno . . . 10 » 22 —	2	50
» majus . . . . . 10 » 12 —	1	50
racemosa . . . . . 10 » 10 —	1	20
verticillata . . . . . 10 » 10 —	1	20
<i>Coreopsis, Comp.-Helianth., Wiesenblume,</i>		
grandiflora . . . . .	2	—
lanceolata . . . . .	2	50
palmata . . . . .	2	—
philadelphica . . . . .	1	20
verticillata . . . . .	3	50
<i>Coronilla, Leguminosae,</i>		
» montana . . . . .	2	50
<i>Cortusa, Primulaceae,</i>		
» pubens . . . . .	3	50
<i>Corydalis, Fumariaceae, Hohlwurz.</i>		
» cava, bla . . . . .	2	—
» cheilanthisfolia $\Delta$ . . .	2	50
» lutea . . . . .	2	50
» nobilis, schön . . . . .	4	—
» tuberosa . . . . . 10 » 6 —	—	75
<i>Corynephorus, Gramineae,</i>		
canadensis . . . . .	2	—
<i>Cotula, Compositae,</i>		
» acuminifolia . . . . .	1	50
» reptans . . . . .	1	50
<i>Grambe, Cruciferae, Meerkohl,</i>		
cordifolia . . . . .	3	50
tatarica . . . . .	3	50
<i>Gracianella, Rubiaceae, Kreuzblatt.</i>		
» stylosa . . . . . 10 St.	16	—
<i>Gaebalus, Caryophyllaceae, Hühnerbiss,</i>		
baccifer . . . . .	1	20

	Stück	M.Pf.
<i>Cyclamen, Primulaceae, Alpenveilchen,</i>		
» europaeum . . . . .	2	50
<i>Gynanchum, Asclepiadeae, Hundswürger,</i>		
fasciatum . . . . .	1	50
purpurascens . . . . .	1	50
sibiricum, wertvolle Gespinstpflanze	3	—
Vincetoxicum . . . . . 10 St.	10	—
<i>Cypripedium, Orchideae, Frauenschuh,</i>		
» calceolus . . . . . 10 St.	30	—
<i>Dactylis, Gramineae,</i>		
glomerata fol. var. . . . .	2	50
longissima aurea . . . . .	2	50
<i>Datisca, Datisceae, Strichkraut,</i>		
canadensis $\Delta$ , hübsche Blattpflanze . . .	3	50
<i>Delphinium, Ranunculaceae, Rittersporn,</i>		
ameinum . . . . .	3	—
Barlowii . . . . .	4	—
Belladonna, hellblau, sehr schön . . .	4	—
» semiplenum, prachtvoll . . . . .	5	—
caucasicum . . . . .	3	—
chinense, blau . . . . .	2	50
» album . . . . .	2	50
Duhmbergii . . . . .	3	—
formosum . . . . .	3	50
» coelestinum . . . . .	3	50
<i>hybridum Altkönig, leuchtend himmel-</i>		
blau . . . . .	12	—
» Arnold Boecklin . . . . .	8	—
» Bayard, hellasurblau, rosagetuscht	12	—
» Belladonna grandiflorum, hell-		
azurblau, sehr grossbl. . . . .	5	—
» Drachenfels . . . . .	12	—
» Kaiserin Augusta . . . . .	5	—
» Lohengrin, leuchtend blau mit		
grosser weisser Mitte . . . . .	12	—
» Moerheimii, reinweiss . . . . .	7	50
» Mr. J. S. Brunton . . . . .	7	50
» Niederwald . . . . .	5	—
<i>hybridum,</i>		
» Sortiment von 5 einfachen Sorten	20	—
» » » 5 gefüllten » . . . . .	25	—
<i>hybridum, verschiedene Sorten gemischt</i>		
. . . . . 10 St.	25	—
<i>luculinum . . . . .</i>	2	50
<i>nudicaule, niedrig, scharlachrot . . . .</i>	2	50
<i>speciosum . . . . .</i>	3	—
» glabratum . . . . .	3	—
» trichocarpum . . . . .	3	—
<i>sulphureum (Zall), sehr wertvoll für</i>		
<i>Schnitt . . . . .</i>	3	50
<i>Dentaria, Cruciferae, Zahnwurz,</i>		
» bulbifera . . . . .	50	—
» digitata . . . . .	—	—



Delphinium speciosum glabratum.



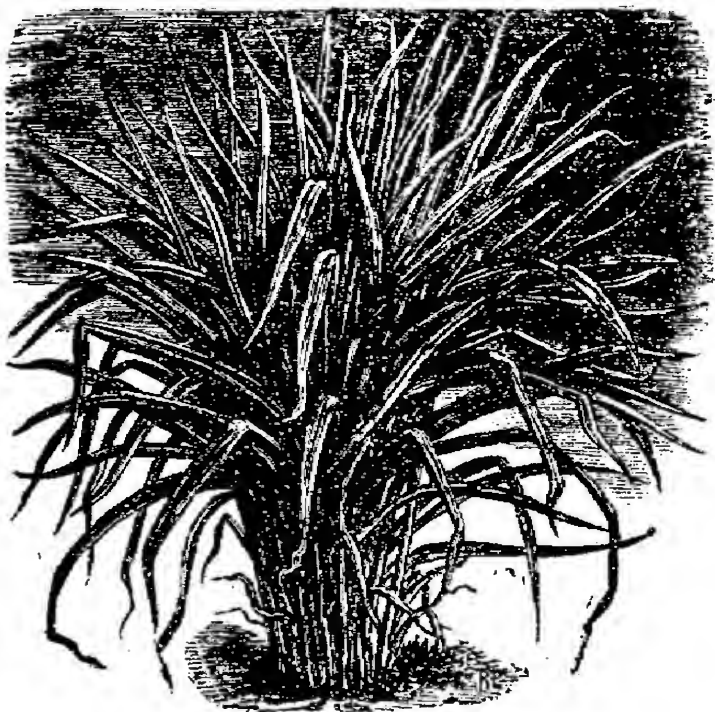
Dicentra spectabilis.

	Stück	M. Pf.
<b>Desmodium, Leguminosae,</b>		
canadense . . . . .	3	—
<b>Dianthus, Caryophyllaceae, Nelke,</b>		
n arenarius . . . . .	1	50
n atrococcineus (eruentus) . . . . .	10 St.	10 —
n caesi . . . . .	2	—
n Carthusianorum . . . . .	1	50
<b>Caryophyllus fl. pl., siehe am Schluss</b>		
<b>der Stauden.</b>		
n deltoides . . . . .	1	80
» Brilliant . . . . .	2	50
n » fl. albo . . . . .	1	80
» splendens . . . . .	2	50
n fragrans . . . . .	1	50
n giganteus . . . . .	1	20
n granitiosus . . . . .	1	80
n neglectus . . . . .	2	50
Pandell . . . . .	1	20
racemosus . . . . .	1	2
n Segneri . . . . .	1	50
n subcaulis . . . . .	2	50
n superbus nanus . . . . .	2	50
n sylvestris . . . . .	2	—
n Waldsteinii . . . . .	2	50
<b>Dicentra (Diolytra oder Dielytra), Nemari-</b>		
<b>aceae, Doppelsporn,</b>		
formosa . . . . .	2	50
spectabilis . . . . .	7	50
<b>Dicamnus, Rutaceae, Diptam,</b>		
caucasicus . . . . .	3	50
davuricus . . . . .	3	50
Fraxinella . . . . .	3	—
» fl. albo . . . . .	3	50
<b>Digitalis, Scrophulariaceae, Fingerhut,</b>		
ferruginea gigantea . . . . .	2	—
gloxiniiflora, in verschiedenen Farben	10 St.	18 —
grandiflora . . . . .	10 » 10 —	1 20
lanata . . . . .	10 » 10 —	1 20
lutea . . . . .	10 » 10 —	1 20
purpurea . . . . .	10 » 16 —	1 80
<b>Dioscorea, Dioscoreae, Yamswurzel,</b>		
japonica . . . . .	10	—
villosa . . . . .	10 St.	16 —
<b>Diplopappus, Compositae-Astereae,</b>		
umbellatus . . . . .	1	80
<b>Diplostegium, Compositae-Astereae,</b>		
amygdalinum . . . . .	2	50
<b>Dodecatheon, Primulaceae, Götterblume,</b>		
n integrifolium (splendens) . . . . .	2	50
n Meadia giganteum . . . . .	3	50
<b>Doronicum, Compos.-Vernoniaceae,</b>		
Gemswurz,		
carpetanum . . . . .	2	50
caucasicum . . . . .	2	50

	Stück	M. Pf.
<b>Doronicum:</b>		
Olusii . . . . .	3	—
Columnae . . . . .	3	—
macrophyllum . . . . .	2	50
magnificum . . . . .	3	—
Pardalianches . . . . .	2	50
plantagineum excelsum . . . . .	3	—
<b>Draba, Cruciferae, Hungerblümchen,</b>		
n Aizoon . . . . .	3	—
n brunifolia . . . . .	2	—
n cuspidata . . . . .	2	—
n lasiocarpa . . . . .	2	—
n magellanica . . . . .	2	—
n rupestris . . . . .	2	—
sehr zierliche Alpenpflanzen.		
<b>Dracocephalum, Labiales, Drachenkopf,</b>		
peregrinum album . . . . .	2	50
Russchiana . . . . .	2	50
<b>Dryas, Rosaceae, Waldgöttinkrant,</b>		
n Drummondii . . . . .	3	50
n octopetala . . . . .	3	50
<b>Echinacea, Comp.-Helianthaceae, Stachelkopf,</b>		
purpurea (Rudbeckia) . . . . .	10 St.	28 —
<b>Echinops, Comp.-Carduaceae, Kugeldistel,</b>		
Gmelini . . . . .	2	50
Ritro . . . . .	3	—
sphaerocephalus . . . . .	1	80
syriacus . . . . .	1	80
<b>Elymus, Gramineae, Strandhafer,</b>		
arenarius . . . . .	10 St.	10 —
europaeus . . . . .	1	80
giganteus . . . . .	10 St.	10 —
<b>Epilobium, Onagraceae, Waldenröschen,</b>		
angustifolium . . . . .	10 St.	16 —
» album . . . . .	2	50
Fleischeri . . . . .	3	—
n Hectori . . . . .	1	20
hirsutum . . . . .	1	80
rosmarinifolium . . . . .	3	—
<b>Epimedium, Berberideae, Sockenblume,</b>		
n alpinum . . . . .	2	50
n coccineum . . . . .	2	50
n macranthum . . . . .	3	—
n Musschianum . . . . .	2	50
n niveum . . . . .	2	50
n pinnatum . . . . .	3	—
n sulphureum . . . . .	2	50
<b>Erigeron, Compos.-Astereae, Berufskrant,</b>		
n aurantiacus, grossbl., leucht. orange	2	50
» hybridus . . . . .	2	50
n compositus . . . . .	1	20
Coalteri . . . . .	2	—
n glabellus . . . . .	1	80
glaucus . . . . .	1	80
grandiflorus elatior . . . . .	2	50
hybridus Antwerpia, grossbl. reinilla	3	—
» Lasur . . . . .	3	—



	Stück	M.Pf.
<b>Erigeron:</b>		
<i>macranthus</i> . . . . .	2	—
<i>mesagrandis speciosus grandiflorus</i> , tiefblau . . . . .	3	—
<i>n multiradiatus roseus</i> . . . . .	2	50
<i>philadelphicus, rosa speciosus</i> . . . . .	2	50
<i>speciosus</i> . . . . .	1	80
<i>semiplenus</i> , sehr schön, vorzügliche Schnittsorte . . . . .	3	50
<i>superbus grandiflorus</i> . . . . .	3	—
<b>Erinus, Scrophulariaceae,</b>		
<i>n alpinus</i> . . . . .	1	50
<i>n » albus</i> . . . . .	1	50
<b>Eriophyllum, Comp.-Corymbiferae, Wollblatt,</b>		
<i>lanatum (caespitosum)</i> . . . . .	2	—
<b>Erodium, Geraniaceae, Reiherzahn,</b>		
<i>n macradenum</i> . . . . .	3	50
<i>n Manescavii</i> . . . . .	2	50
<i>n Reichardii</i> . . . . .	3	50
<i>n Sibthorpiatum</i> . . . . .	5	—
<b>Erpetion, Violaceae, A</b>		
<i>reniforme, Neuholänd. Veilchen</i> . . . . .	1	50
<b>Eryngium, Umbelliferae, Mannstreu,</b>		
<i>n alpinum</i> . . . . .	3	50
<i>amethystinum</i> . . . . .	2	50
<i>n Bourgatii</i> . . . . .	3	—
<i>campestre</i> . . . . .	2	—
<i>coeruleum</i> . . . . .	2	—
<i>giganteum</i> . . . . .	2	50
<i>maritimum</i> . . . . .	3	50
<i>Oliverianum</i> . . . . .	3	—
<i>planum</i> . . . . .	2	—
<i>rigidum</i> . . . . .	2	—
<i>Rothenbergii</i> . . . . .	2	—
<b>Erysimum, Cruciferae, Hederich,</b>		
<i>n comatum</i> . . . . .	2	50
<i>n pulchellum, niedrig, gelb</i> . . . . .	1	80
<i>n rupestre</i> . . . . .	2	50
<b>Erythrochaete, Compositae, Rotmähne,</b>		
<i>palmatifida</i> . . . . .	3	50
<b>Eulalia, Gramineae, A</b>		
<i>japonica</i> . . . . . 10 St. 28 —,	3	—
<i>» fol. var.</i> . . . . . 10 » 28 —,	3	—
<i>» gracillima univittata</i> . . . . . 10 » 28 —,	3	—
<i>» zebrina</i> . . . . . 10 » 28 —,	3	—
<i>» » stricta</i> , mit zebrartig quergestreiften Blättern 10 St. 28 —,	3	—
<b>Eupatorium, Comp.-Eupatorieae, Wasserdost,</b>		
<i>altissimum</i> . . . . .	1	80
<i>cannabinum</i> . . . . .	1	80
<i>» fl. pleno</i> , prächtige 1,25m hohe, harte Staude mit dichtgefüllten Blumen in gedrängten, gipfelständigen Schirmtrauben von schöner purpurroter Farbe; wertvolle Schnittblume 10 St. 12 —,	2	50
<i>Fraseri</i> . . . . .	2	50
<i>purpureum</i> . . . . .	3	—
<b>Euphorbia, Euphorbiaceae, Wolfsmilch,</b>		
<i>amygdaloides</i> . . . . .	3	—
<i>Myrsinites</i> . . . . .	2	50
<i>palustris</i> . . . . .	3	—
<i>polychroma</i> . . . . .	3	—
<i>Wulfeni</i> . . . . .	3	50
<b>Festuca, Gramineae, Schwingel,</b>		
<i>n Crinum ursi</i> . . . . .	1	80
<i>elegans</i> . . . . .	1	50
<i>n glauca</i> . . . . .	1	50
<i>n punctaria</i> . . . . .	2	—
<b>Fragaria, Rosaceae, Erdbeere,</b>		
<i>indica</i> . . . . .	2	50
<b>Francoa, Saxifrageae,</b>		
<i>appendiculata</i> . . . . .	2	50
<i>glabrata</i>  . . . . .	3	—
<i>ramosa hybrida</i>  . . . . . 10 St. 28 —,	3	—
<b>Funkia, Hemerocallideae,</b>		
<i>alba (grandiflora, liliiflora)</i> , sehr schön . . . . .	3	50
<i>alba Thomas Hogg</i> . . . . .	3	50
<i>aureo-marginata</i> . . . . .	3	50
<i>chinensis micrantha</i> . . . . . 10 St. 22 —,	2	50
<i>conculata</i> . . . . . 10 » 22 —,	2	50
<i>» albo-marginata</i> . . . . .	3	50
<i>» viride-marginata</i> . . . . . 10 St. 22 —,	2	50



Eulalia japonica fol. var.

	Stück	M.Pf.
<b>Funkia:</b>		
<i>Fortunei</i> . . . . .	3	50
<i>» fol. variegatis</i> . . . . .	3	50
<i>gigantea</i> . . . . .	3	—
<i>japonica fol. aur. var.</i> . . . . .	3	50
<i>lanceifolia (longifolia)</i> . . . . . 10 St. 18 —,	2	—
<i>» fol. marg.</i> . . . . .	3	—
<i>ovata (coerulea)</i> . . . . .	2	50
<i>robusta elegans fol. var.</i> . . . . .	4	—
<i>Sieboldii</i> . . . . .	4	—
<i>subcordata grandiflora</i> . . . . .	3	50
<i>tardiflora</i> . . . . .	2	50
<i>undulata</i> . . . . .	2	—
<i>» fol. varieg.</i> . . . . .	4	—
<i>univittata</i> . . . . .	2	50
<b>Gaillardia, Compositae-Heliantheae,</b>		
<i>grandiflora</i> . . . . . 10 St. 18 —,	2	—
<i>» Distinction, reingelb</i> . . . . .	2	50
<i>» hybrida</i> , neue grossbl. Spielarten 10 St. 22 —,	2	50
<i>» J. W. Manning</i> . . . . .	2	—
<i>» Marobrunner</i> , niedrig, kirschrot mit gelb . . . . .	3	—
<i>» maxima, rot</i> . . . . .	2	50
<i>» » gelb</i> . . . . .	2	50
<i>» Bauenthaler</i> , hellkirschrot mit zitronengelbem Rand . . . . .	3	—
<i>» Rheingold</i> , blutrot mit breitem goldgelbem Rand . . . . .	3	—
<i>» Wallufer</i> . . . . .	3	—
<i>» superba</i> . . . . .	2	50
<b>Galega, Papilionaceae, Geissraute,</b>		
<i>bicolor Hartlandii</i> . . . . .	3	—
<i>officinalis</i> . . . . .	2	—
<i>» alba</i> . . . . .	2	—
<i>» carnea fl. pl.</i> . . . . .	3	50
<b>Galium, Rubiaceae, Labkraut,</b>		
<i>cruciatum</i> . . . . .	1	80
<i>densiflorum</i> . . . . .	1	50
<i>verum</i> . . . . .	1	80
<b>Gaura, Onagrarieae,</b>		
<i>coccinea A</i> . . . . .	3	50
<b>Genista, Papilionaceae,</b>		
<i>sibirica fl. pleno</i> . . . . .	3	—
<b>Gentiana, Gentianeae, Enzian,</b>		
<i>n acaulis</i> , sehr schön, mit grossen tief azurblauen Blumen . . . . .	3	50
<i>n asclepiadea</i> . . . . .	3	50
<i>n cruciata</i> . . . . .	2	50
<i>n decumbens</i> . . . . .	2	50
<i>n Fetisowii</i> . . . . .	3	—
<i>n frigida</i> . . . . .	3	50
<i>n lutea</i> . . . . .	3	50
<i>n Olivieri</i> . . . . .	3	50



Gentiana acaulis.

Gentiana:	Stück	M. Pf.
n septemfida	4	50
n verna	3	—
n Walujewii	3	—
<b>Geranium, Geraniaceae, Storchschnabel,</b>		
aconitifolium	1	80
n argenteum	3	—
armenum	4	—
n cinereum	3	—
Endressii	2	50
grandiflorum	2	50
ibericum	10 St. 18	—
n lancastriense	3	50
phaeum	2	—
platypetalum	10 St. 18	—
pratense	10 » 10	—
» bicolor	1	80
» fl. albo	2	50
» fl. pleno	2	50
» violaceum	2	50
n prostratum	8	—
pyrenaicum	2	—
sanguineum	2	50
» album	2	50
sylvaticum	1	80
Wlassowianum	2	—
<b>Geum, Rosaceae, Nelkenwurz,</b>		
coccineum fl. pl. Feuerball (Mrs. Bradshaw), scharlachrot, dicht gefüllt	4	—
n Ewenii	2	50
n Heldreichii, leuchtend mennigrot	2	50
macrophyllum	1	80
n pyrenaicum	2	—
n rivale	2	—
urbanum	1	20
<b>Glechoma, Labiatae, Gundermann,</b>		
hederacea, blau	1	50
» fol. variegatis	2	50
<b>Globularia, Globulariaceae, Kugelblume,</b>		
n cordifolia	2	50
n nudicaulis	2	50
n trichosantha	2	50
n vulgaris	2	—
<b>Glossocoma, Campanulaceae,</b>		
olematidea	2	50
<b>Gnaphalium, Compos.-Gnaphalaceae, Ruhrkraut,</b>		
n Leontopodium (Leontopodium alpinum), Edelweiss	3	—
<b>Gunnera, Urticeae, A</b>		
manicata, sehr schön, Blätter weit grösser als die der G. scabra	15 — bis 30	—
scabra, prächtige Blattpflanze	10	20
<b>Gypsophila, Caryophyllaceae, Gypsokraut,</b>		
Manginii	2	—
paniculata	2	—
» fl. pleno, weiss, gefüllt, prachtvolle Schnittblume	7	—



Harpallium rigidum.

Gypsophila:	Stück	M. Pf.
n repens, niedrig	2	—
n » monstrosa	2	50
n » rosea	2	50
n transylvanica	2	50
<b>Hablitzia, Chenopodiaceae,</b>		
tamnoides	3	—
<b>Hacquetia, Umbelliferae,</b>		
n Epipactis (Dondia), eine der ersten Frühljahrsblumen	2	50
<b>Haplophyllum, Rutaceae,</b>		
Buxbaumii	3	—
<b>Harpallium, Comp.-Heliantheae,</b>		
rigidum	10 St. 22	—
» Lageri, grossbl., hellgelb	10 » 28	—
» Mellish	10 » 28	—
» praecox	10 » 22	—
» semiplenum	10 » 28	—
<b>Helenium, Compos.-Heliantheae, Sonnenbrant,</b>		
autumnale	10 St. 22	—
» Garten Sonne	3	—
» Julisone	3	—
» Riverton Beauty	3	—
» » Gem	2	—
» superbum	3	—
<b>Bigelowii</b>	2	—
grandicephalum striatum	2	50
<b>Hoopesii, grossblumig, orangegeilb, sehr leuchtend</b>	10 St. 22	—
pumilum	2	—
» magnificum	2	50
<b>Helianthella, Compositae,</b>		
aniflora	3	—
<b>Helianthemum, Cistaceae, Sonnenröschen,</b>		
n alpestre	2	—
n amabile fl. pl., leuchtend scharlach, dichtgefüllt	2	50
n mutabile flore pleno, gefülltes Sonnenröschen	2	50
vulgare	2	—
<b>Helianthus, Comp.-Heliantheae, Sonnenbl.,</b>		
doronicoides	2	50
giganteus	3	—
laetiflorus	2	50
Maximiliani	2	—
missouriensis	2	—
mollis	3	—
multiflorus fl. pl.	3	—
» fl. pl. Perle, sehr schön	3	50
» maximus	3	—
rigidus	2	—
salicifolius	2	50
<b>Helichrysum, Comp.-Gnaphalaceae, Strohbl.</b>		
n lanatum (anatolicum)	2	—



*Helianthus multifl.* Perle.



*Hemerocallis Hybrida.*

	Stück	M.Pf.
<b>Helioopsis, Comp.-Heliantheae,</b>		
Goldsonne (Soleil d'or)	2	50
Pitcheriana	2	50
scabra gratissima, tiefgelb, halbgefüllt	3	50
» imbricata, goldgelb, dichtgefüllt	3	50
» major	2	50
» zinniflora, neu, einer gefüllten Zinnia ähnlich	3	50
<b>Helleborus, Ranunculaceae, Nieswurz,</b>		
atrorubens	4	50
foetidus	10 St. 12 —	1 50
hybridus, Sämlinge in sehr schöner Mischung	4	50
» niger, Christwurz oder Christrose mit grossen reinweissen Blumen, blüht am frühesten, oft schon zu Weihnachten	10 St. 40 —	4 50
niger major	6	—
» multiflorus	5	—
» praecox	6	—
purpurascens	5	—
<b>Helonias, Melanthaceae, Schwindblume,</b>		
erythrosperma Δ	2	50
<b>Hemerocallis, Hemerocallideae, Taglilie,</b>		
aurantiaca major	4	—
citrina, sehr schön	4	50
disticha flore pleno	2	50
Dumortieri	2	50
flava, goldgelb	2	50
fulva, hochorange	10 St. 22 —	2 50
» fl. pleno	10 » 22	2 50
» fol. variegatis	3	—
» maculata, schön	2	50
graminea	3	—
hybrida Dr. Regel, aprikosenfarben	3	50
» Goldstaub	3	—
» Landesfürst (Sovereign)	3	—
» Malkönigin	4	50
» Michael Foster, neu	4	50
» Orange	3	—
» Parthenope	2	50
» semperflorens	3	50
Kwanso fol. var.	2	50
Middendorffiana, dunkelgelb	3	—
ochroleuca, hellgelb, sehr schön	3	—
rutilans	2	50
spec. Syr-Darja	2	50
Thunbergii	10 St. 22 —	2 50
<b>Hepatica, Ranunculaceae, Leberblümchen,</b>		
» angulosa, das grossblum. Leberblümchen aus Ungarn, prachtvoll	2	50
» angulosa alba	3	—
» » grandiflora	3	—
» » lilacina	3	—

	Stück	M.Pf.
<b>Hepatica:</b>		
n triloba, Leberblümchen	100 St. 45 —, 10 St. 5 —	— 60
n » fl. albo	10 » 12 —	1 50
n » fl. coerulescens pleno		3 50
n » fl. rubro	100 St. 90 —, 10 » 10 —	1 20
n » fl. rubro pl.	10 » 25 —	2 75
<b>Heracleum, Umbelliferae, Bärenklau,</b>		
album, aus T. ikestan, sehr zierend		3 —
Leichtlinii		2 50
Mantegazzianum		3 —
Parsons		2 50
5 andere Arten, jede		2 50
<b>Herniaria, Portulacaceae,</b>		
n glabra		1 50
<b>Hesperis, Cruciferae, Nachtkiefer,</b>		
matronalis fl. albo pleno		4 50
» fl. rubro pleno		6 —
<b>Heuchera, Saxifrageae,</b>		
alba		2 50
americana		1 80
n bracteata		1 80
brizoides		3 —
cylindrica		2 —
gracillima		3 —
lucida		3 —
macrophylla		2 —
micrantha rosea		2 50
Richtersii		2 —
rubescens		2 50
n sanguinea		3 —
» hybrida		2 —
» Feuerregen		4 —
» Titania		4 —
n » maxima, sehr grossbl., leuchtend dunkelkarmesin, prachtvoll		4 —
n » splendens, dunkelkarmesin		4 —
Wheeleri		2 —
<b>Hieracium, Compos.-Hieracaceae, Habichtskraut,</b>		
n aurantiacum		1 50
crinitum		1 50
n glaciata		1 50
integrifolium		1 50
lanatum		2 50
primulaeoides		2 —
n rubrum		2 —
n villosum, weisswollige Blätter, schön		1 80
Waldsteinii		2 50
<b>Horminum, Labiatae, Scharlachkraut,</b>		
n pyrenaicum		2 50
n » album		3 —
<b>Hydrangea, Rosaceae-Spiraeaceae,</b>		
japonica (Spiraea)		4 —
<b>Hydrophyllum, Hydrophyllaceae, Wasserblatt,</b>		
canadense	10 St. 18 —	2 —
virginicum		2 —





Iris germanica, verschiedene.



Iris pallida fol. var.

	Stück	M.Pf
<b>Hyoscyamus, Solanaceae, Bilsenkrout,</b>		
orientalis . . . . .	2	50
Scopolia . . . . .	2	50
<b>Hypericum, Hypericaceae, Johanniskraut,</b>		
n calycinum . . . . .	2	50
n Coris . . . . .	3	—
gentianoides (Sarrothra) . . . . .	3	—
hircinum . . . . .	2	—
n Moserianum, reichblühende Spielart mit grossen goldgelben Blumen . . . . .	2	50
n olympicum . . . . .	3	—
patulum var. Henryi . . . . .	2	50
perforatum, Johanniskraut . . . . .	1	20
pyramidatum . . . . .	2	—
<b>Hyssopus, Labiatae, Isop,</b>		
officinalis fl. albo . . . . .	1	80
» fl. rosso . . . . .	1	80
<b>Iberis, Cruciferae, Schleifenblume,</b>		
n corifolia . . . . .	2	—
gibraltarica hybrida . . . . .	1	50
n sempervirens . . . . . 10 St. 18 —	2	—
n » Kleiner Edelstein (Little Gem) . . . . .	2	—
n » Schneeflocke . . . . .	2	40
n » Weisses Zwerg . . . . .	2	—
<b>Imperata, Gramineae,</b>		
sacchariflora . . . . . 10 St. 12 —	1	50
<b>Imperatoria, Umbelliferae, Meisterwurz,</b>		
Ostruthium . . . . . 10 St. 12 —	1	50
ncarvillea, siehe Seite 143.		
<b>Inula, Compositae-Vernoniaceae, Alant.</b>		
n ensifolia, niedrig, goldgelb 10 St. 18 —	2	—
glandulosa floribunda . . . . .	3	—
» grandiflora . . . . .	2	50
» superba . . . . .	3	—
grandiflora . . . . .	3	—
macrocephala . . . . .	2	50
oculus Christi . . . . .	1	50
racemosa . . . . .	2	50
Royleana . . . . .	3	50
salicifolia . . . . . 10 St. 10 —	1	20
thapsoides . . . . .	1	50
<b>Ipomoea, Convolvulaceae,</b>		
pandurata ± . . . . .	15	—
<b>Iris, Iridaceae, Schwertlilie,</b>		
biglumis . . . . . 10 St. 10 —	1	20
n bosniaca, schwefelgelb . . . . .	2	50
n caespitosa . . . . .	2	50
elongata . . . . . 10 St. 12 —	1	40
florentina, Veilchenwurz . . . . . 10 St. 18 —	2	—
foetidissima . . . . .	2	—
» fol. variegatis . . . . .	3	50
furcata . . . . . 10 » 16 —	1	80
» flore albo . . . . . 10 » 16 —	1	80

Iris:	Stück	M.Pf.
<b>germanica, Sortiment v. 25 Prachtsorten</b>		
» Sortiment von 10 Sorten . . . . .	35	—
» » » 10 neuen Sorten 25 —	—	—
» gemischt . . 100 St. 90 —, 10 St. 10 —	—	—
» Iriskönig, zitronengelb, untere Blumenblätter dunkelbraun mit Goldrand . . . . .	4	—
graminea . . . . .	2	—
halophila . . . . .	1	20
<b>interregna:</b>		
Fritjof, Gerda, Halfdan, Helge, Ingeborg, Ivoryne, Walhalla		
jede Sorte einzeln 10 St. 22 —	2	50
<b>Junonia</b> . . . . .	4	—
<b>Kaempferi Δ</b> :		
» 5 St. in 5 grossblumigen Sorten . . . . .	25	—
» 6 —	—	—
<b>Kochii, dunkelblau Δ</b> . . . . .	2	50
livida, Tod. . . . . 10 St. 10 —	1	20
longipetala . . . . .	1	80
mandshurica . . . . .	2	—
Monnieri Δ . . . . . 10 St. 18 —	2	—
musulmanica . . . . .	3	—
notha . . . . .	1	50
<b>ochroleuca gigantea</b> . . . . . 10 St. 22,50	2	50
<b>orientalis Schneekönigin</b> . . . . .	2	50
pabularia . . . . . 10 St. 10 —	1	20
pallida (odoratissima) . . . . . 10 » 22 —	2	50
» fol. variegatis, sehrzierend, mit goldgelb gestreiften Blättern Δ	4	—
plicata . . . . .	2	—
n pumila alba . . . . . 10 St. 15 —	1	75
n » atrocoerulea . . . . . 10 » 12 —	1	50
n » azurea pallida . . . . . 10 » 12 —	1	50
n » sulphurea . . . . . 10 » 12 —	1	50
n » attica alba, die allerfrüheste . . . . .	3	50
n » » coerulea . . . . .	2	50
n » » sulphurea . . . . .	2	50
n » hybrida cyanea . . . . . 10 St. 12 —	1	50
n » » Die Braut . . . . .	2	—
n » » eburnea . . . . . 10 St. 12 —	1	50
n » » florida . . . . . 10 » 12 —	1	50
n » » formosa . . . . . 10 » 12 —	1	50
<b>pumila nova,</b>		
9 albida . . . . .	10	canescens.
7 albo-virens . . . . .	4	coerulea.
13 atrovioacea . . . . .	11	pallida.
2 azurea maxima . . . . .	12	sulfurea.
8 candida . . . . .	5	violaceae.
jede Sorte einzeln . . . . .	1	50
5 Sorten uns. Wahl . . . . .	6	—
schöne Mischung 100 St. 50 —, 10 St. 6 —	—	—

*Ligularia macrophylla.**Monarda didyma.*

Iris:	Stück	M.Pf.
<i>Reichenbachii</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
<i>Ricardii</i> Halbtrauer (Demi-Deuil) . .	4 —	—
" X <i>Kochii</i> . . . . .	4 —	—
<i>sambucina</i> . . . . .	2 50	—
<i>sibirica</i> . . . . .	10 St. 16 —	1 80
" <i>leucantha</i> . . . . .	10 " 16 —	1 80
<i>spectabilis</i> . . . . .	10 " 16 —	1 80
<i>Swertii</i> . . . . .	2 —	—
<i>transsylvanica</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
<i>variegata</i> , gemischt . . . . .	10 " 12 —	1 50
<i>versicolor</i> . . . . .	2 —	—
<i>Kitaibelia</i> , <i>Malvaceae</i> , <i>vitifolia</i> . . . . .	2 50	—
<i>Lamium</i> , <i>Labiatae</i> , <i>Orvala</i> . . . . .	3 —	—
<i>Laportea</i> , <i>Urticaceae</i> , <i>pustulata</i> , Gespinstpflanze . . . . .	3 50	—
<i>Laserpitium</i> , <i>Umbelliferae</i> , Laserkraut, <i>latifolium</i> . . . . .	10 St. 18 —	2 —
<i>Lasiagrostis</i> , <i>Gramineae</i> , <i>argentea</i> . . . . .	10 " 12 —	1 50
<i>splendens</i> . . . . .	10 " 12 —	1 50
<i>Lathyrus</i> , <i>Papilionaceae</i> , Platterbse, <i>latifolius</i> ½ fl. albo . . . . .	3 —	—
" fl. rubro . . . . .	3 —	—
<i>sylvestris</i> <i>Wagneri</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
<i>tuberosus</i> , niedrig, leuchtend purpurkar- mesin . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Lavandula</i> , <i>Labiatae</i> , Lavendel, <i>n vera</i> , Munstead Spielart, nur 30 cm hoch . . . . .	10 St. 18 —	2 —
<i>Leontice</i> , <i>Berberideae</i> , Löwenblatt, Δ <i>Leontopetalum</i> . . . . .	5 —	—
<i>Leontodon</i> , <i>Compositae</i> , Löwenzahn, <i>autumnalis</i> ( <i>Oporinis</i> ), sterlich 10 St. 12 —	1 50	—
<i>Leontopodium</i> , <i>Compositae</i> - <i>Gnaphalaceae</i> , Löwenpfötchen, <i>n alpinum</i> , Edelweiss . . . . .	3 —	—
<i>n himalayense</i> . . . . .	3 —	—
<i>n sibiricum</i> , grösstblumiges Edelweiss .	3 —	—
<i>Leonurus</i> , <i>Labiatae</i> , <i>Cardiaca</i> , gutes Bienenfutter . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Lepachys</i> , <i>Compositae</i> - <i>Hellaniaceae</i> , <i>pinnata</i> . . . . .	2 50	—
<i>Leucanthemum</i> , <i>Compos.</i> - <i>Senecioideae</i> , Wucherblume, <i>uliginosum</i> , weiss, spätblühend . . . . .	10 St. 22 —	2 50
<i>Leuzea</i> , <i>Compositae</i> , <i>conifera</i> . . . . .	3 50	—
<i>Liatris</i> , <i>Compositae</i> - <i>Vernoniaceae</i> , Pracht- scharte, Δ <i>spicata</i> . . . . .	3 —	—

	Stück	M.Pf.
<i>Ligularia</i> , <i>Compos.</i> - <i>Jacobeae</i> , Bandblume, <i>macrophylla</i> . . . . .	4 50	—
<i>Ligusticum</i> , <i>Umbelliferae</i> , Möhrenwurz, <i>pyrenaicum</i> . . . . .	1 50	—
<i>Linaria</i> , <i>Scrophulariaceae</i> , Frauenfuss, <i>Oymbalaria</i> . . . . .	1 20	—
<i>dalmatica</i> . . . . .	1 20	—
<i>genistifolia</i> . . . . .	1 20	—
<i>n hederifolia</i> . . . . .	2 —	—
<i>n hepaticifolia</i> . . . . .	2 —	—
<i>macedonica speciosa</i> . . . . .	3 —	—
<i>Pancicii</i> . . . . .	1 50	—
<i>Linum</i> , <i>Compositae</i> , Leinkraut, <i>punctata</i> . . . . .	1 50	—
<i>vulgaris</i> . . . . .	1 50	—
<i>Linum</i> , <i>Lineae</i> , Lein, <i>austriacum</i> . . . . .	1 50	—
<i>flavum</i> ( <i>campanulatum</i> ) . . . . .	2 —	—
<i>carbonense</i> . . . . .	2 —	—
<i>perenne</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<i>Lithospermum</i> , <i>Boraginaceae</i> , Steinsame, <i>n purpureo-coeruleum</i> . . . . .	2 —	—
<i>Lobelia</i> , <i>Lobeliaceae</i> , Δ <i>fulgens</i> Königin Victoria . . . . .	3 50	—
<i>syphilitica</i> . . . . .	4 —	—
<i>Lupinus</i> , <i>Papilionaceae</i> , Wolfsbohne, <i>arboreus</i> Schneekönigin Δ . . . . .	3 50	—
<i>polyphyllus</i> , 3 Sorten, jede . . . . .	2 50	—
" gemischt . . . . .	10 St. 18 —	2 —
" <i>Moerheimii</i> , rosa mit weiss, sehr schön . . . . .	4 —	—
" <i>roseus</i> , mit langen rosenroten Blüten- rispen, herrliche Schnittstaude . . . . .	3 50	—
<i>Luzula</i> , <i>Juncaceae</i> , Aftersimsae, <i>sylvestris</i> . . . . .	10 St. 10 —	1 20
" fol. var. ( <i>maxima</i> ) . . . . .	1 50	—
<i>Lychnis</i> , <i>Caryophyllaceae</i> , Lichtnelke, <i>n alpina</i> . . . . .	1 50	—
<i>chalcedonica</i> . . . . .	10 St. 18 —	2 —
" fl. albo . . . . .	10 " 18 —	2 —
<i>diotica alba plena</i> . . . . .	3 —	—
" <i>rubra plena</i> . . . . .	3 —	—
<i>Flos cuculi</i> . . . . .	1 50	—
<i>n Viscaria</i> fl. pl. . . . .	2 —	—
" <i>grandiflora alba</i> . . . . .	2 —	—
" <i>rosea</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
" <i>splendens</i> . . . . .	10 " 16 —	1 80
<i>Lysimachia</i> , <i>Primulaceae</i> , Gelbweiderich, <i>brachystachys</i> . . . . .	2 —	—
<i>clethroides</i> . . . . .	2 50	—
<i>japonica</i> . . . . .	10 St. 12 —	1 50
<i>longystachys</i> . . . . .	2 —	—



Onopordon bracteatum.

	Stück	M. Pf.
<b>Lysimachia:</b>		
memorum . . . . .	10 St 10	1 20
Nummularia . . . . .	10 » 19 —	1 20
punctata, schön . . . . .	10 » 12 —	1 50
verticillata . . . . .	10 » 12 —	1 50
vulgaris . . . . .	10 » 12 —	1 50
<b>Lythrum, Lythraceae, Weiderich,</b>		
roseum superbum . . . . .	10 St. 22	2 50
Salicaria . . . . .	10 » 22 —	2 50
<b>Mandragora, Solanaceae,</b>		
officinalis . . . . .	10 —	—
<b>Melica, Gramineae, Perlgras,</b>		
altissima atropurpurea . . . . .		1 50
ciliata . . . . .		1 50
<b>Melittis, Labiatae, Immenblatt,</b>		
n Melissophyllum, schön . . . . .		3 50
n » album . . . . .		3 50
<b>Mentha, Labiatae, Minze,</b>		
n Pulegium gibraltarica $\Delta$ , bildet sehr		
zierliche Polster von feinem wohl-		
riechendem Grün . . . . .		2 —
n Bequienii, die allerniedrigste 10 St. 18 —,		2 —
rotundifolia . . . . .		1 80
viridis . . . . .		1 50
<b>Mertensia, Boraginaceae,</b>		
primuloides . . . . .		3 —
<b>Meum, Umbelliferae,</b>		
athamanticum . . . . .		2 50
<b>Michauxia, Campanulaceae,</b>		
campanuloides . . . . .		3 —
<b>Micromeria, Labiatae,</b>		
n Piperella . . . . .		2 50
<b>Mirabilis, Nyctagineae,</b>		
multiflora . . . . .		3 50
<b>Mitella, Saxifrageae,</b>		
pentandra, sterlich . . . . .		2 —
<b>Moerhousia, Caryophyllaceae,</b>		
n muscoides . . . . .		1 50
<b>Molinia, Gramineae coerulea fol. var.</b>		2 50
<b>Molopospermum, Umbelliferae, Schwielen-</b>		
dolde.		
cloutarium . . . . .		2 50
<b>Monarda, Labiatae didyma</b>		3 50
» Cambridge Scharlach . . . . .		3 50
» rosea . . . . .		3 50
hybrida . . . . .		2 —
Russelliana . . . . .		2 —
<b>Morina, Dipsaceae, longifolia (elegans)</b>		3 50
<b>Mulgedium, Compositae-Choriceae,</b>		
Bourgaei . . . . .		2 50
macrophyllum . . . . .		2 —
Plumieri . . . . .		2 50
<b>Myosotis, Boraginaceae, Vergissmelnicht,</b>		
hybrida Liebesstern . . . . .	10 St. 12 —	1 50
Roth Fischer . . . . .		2 —
palustris Graf Waldersee . . . . .		1 50
» grandiflora Nixenaugen . . . . .		1 50

	Stück	M. Pf.
<b>Nepeta, Labiatae, Katzenminze.</b>		1 20
Lataria . . . . .		1 20
grandiflora . . . . .		1 50
n italica . . . . .		1 50
macroantha . . . . .		2 —
nuda . . . . .		1 50
spicata . . . . .		2 —
violacea . . . . .		2 —
<b>Ocelliscaria, Compos.-Corymbi-</b>		
feras		
columnaris . . . . .		2 50
<b>Oenothera, Onagraceae, Nacht-</b>		
kerze.		
Fraseri . . . . .		2 50
fruticosa major . . . . .		2 50
n missouriensis (macrocarpa) . . . . .		3 —
speciosa $\Delta$ . . . . .		3 —
Youngii $\Delta$ . . . . .		2 50
<b>Omphalodes, Boraginaceae, Gar-</b>		
tenvergissmelnicht,		
longiflora (Lindelia) specta-		
bilis) . . . . .		2 50
n verna . . . . .	10 St. 12 —	1 50
n » fl. albo . . . . .		1 80

<b>Ononis, Papilionaceae, Hanbechel.</b>		
n hircina . . . . .		2 50
n repens . . . . .		2 —
n spinosa . . . . .		1 50
<b>Onopordon, Compos.-Cynarocephalae,</b>		
arabicum . . . . .		2 —
bracteatum . . . . .		3 —
polyccephalum . . . . .		2 —
<b>Opuntia, Cactaceae, Feigenkaktus <math>\Delta</math></b>		
n arborescens, Eng. . . . .		3 50
n arenaria, Eng. . . . .		2 —
n » var. I . . . . .		2 50
n » » II . . . . .		3 —
n arizonica, Purp. . . . .		15 —
n basilaris, Eng. et Big. . . . .		5 —
n » albiflora, Weinbg. . . . .		7 50
n » cordata . . . . .		10 —
n » nana . . . . .		7 50
n » Pfersdorfi . . . . .		7 —
n camanchica, Eng. et Big. 10 St. 18 —,		2 —
n » var. albispina, Hort. 10 » 18 —,		2 50
n » » gigantea . . . . .		2 50
n » » rubra . . . . .		2 50
n fragilis, Haw. . . . .		1 50
n » var. atropurpurea, H. & S. . . . .		7 50
n » » caespitosa . . . . .		1 50
n mesacantha Greenii, Eng. . . . .		1 50
n » macrorrhiza . . . . .		2 50
n missouriensis, P. DC. . . . .		3 50
n pachyarthra flava . . . . .		1 20
n pachyclada rosea . . . . .		1 20
n polyacantha albispina, Coult. . . . .		3 —
n Rafinesquei, Eng. et Big. . . . .		1 50
n » var. cymochila, K. Sch. . . . .		2 —
n » » parva Coult., selten . . . . .		7 50
n rhodantha, K. Sch. . . . .		1 20
n » brevispina . . . . .		1 20
n » flavispina . . . . .		1 50
n » pisciformis . . . . .		2 —
n rupicaprea H. & S. . . . .		7 50
n xanthostemma, K. Sch. . . . .		1 50
n » var. elegans, Hort. . . . .		1 50
n » » fulgens, Hort. . . . .		1 50
n » » gracilis . . . . .		1 50
n » » rosea, Hort. . . . .		1 20
n 10 Sorten unserer Wahl . . . . .	12 —	—
<b>Oreocome, Umbelliferae,</b>		
Candollei, schöne Blattpflanze . . . . .		3 —
<b>Origanum, Labiatae, Dost,</b>		
vulgare . . . . .	10 St. 10 —	1 20
<b>Orobis, Papilionaceae, Waldersee,</b>		
lathyroides . . . . .		2 50
luteus . . . . .		3 —
niger . . . . .	10 St. 12 —	1 50
superbus . . . . .		1 80
tuberosus . . . . .		2 50
varius . . . . .		3 —
varius . . . . .	10 St. 16 —	1 80
» albus . . . . .		4 —



	Stück	M. Pf.
<b>Pachysandra, Euphorbiaceae, Dickbeutler</b>		
terminalis	2	50
» fol. arg. var.	2	50
<b>Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</b>		
albida flora, japanische einfache	5 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl	50 —
officinalis rubra pleia	6	—
tenuifolia	4	—
herbacea (ohinensis):		
10 St. in 10 Sorten nach unserer Wahl	50	—
10 » » 10 » von den vorzüglichsten	100	—
20 » » 20 » unserer Wahl	100 — bis 200	—
<b>Papaver, Papaveraceae, Mohn,</b>		
bracteatum	3	—
» Livermors	4	—
nudicaule, gelb	1	80
» album	1	80
» coccineum (aurantiacum)	1	80
orientale	2	50
» Goliath	3	50
» Grossfürst, blutrot	3	50
» Lachskönigin	3	—
» Lady Roscoe, lachsfarbig	3	—
» Mahony	4	—
orientale Marie Studholme	4	—
» » Viktoria Luise, prachtvoll leuchtend lacharot mit dunklen Flecken	3	50
» Psyche	3	50
» Württembergia	4	—
<b>Paris, Smilacaceae, Einbeere,</b>		
quadrifolia	10 St. 10 —,	1 20
<b>Parnassia, Droseraceae, Sumpflieberblume,</b>		
palustris	10 St. 12 —,	1 50
<b>Pentstemon, Scrophulariaceae, Bartfaden,</b>		
cyananthus Brandegei	2	—
diffusus	2	—
Digitalis	2	—
glaber	2	50
» roseus	2	50
isophyllus $\Delta$ , karminrot	3	—
laevigatus, weiss	2	—
latifolius	2	—
Menziesii	2	50
ovatus	2	—
n. pubescens pygmaeus	2	50
secundiflorus	3	—
speciosus	3	—
<b>Pericome, Compositae,</b>		
caudata	2	—
<b>Petasites, Compositae-Eupatoriaceae, Pestilenzwurz,</b>		
japonicus giganteus, sehr schöne Blatt-pflanze	3	—
niveus	3	—
vulgaris	10 St. 10 —,	1 20
<b>Peucedanum, Umbelliferae, Haarstrang,</b>		
coriaceum	3	—
Merisotii	2	50
<b>Phalangium, siehe Anthericum.</b>		
<b>Phalaris, Gramineae, Glanzgras,</b>		
arundinacea fol. var.	10 St. 10 —,	1 20
<b>Phlox, Labiatae, Flammenlippe,</b>		
cachemiriana	3	50
Russelliana $\Delta$	3	—
setigera $\Delta$	2	50
taberosa	2	—
<b>Phlox, Polemoniaceae, Flammenblume,</b>		
» amoena purpurrosa	2	50
Arendsii, neu, 40–60 cm hoch, reich-verzweigt, im Frühsommer blühend, ein Sortiment von 5 Sorten	15 —,	3 —
n canadensis (divaricata), blauschwarz	2	50
» » alba	2	50
» » Laphamii	3	—
decussata:		
Baren von Dedem, leuchtend scharlach-orange mit dunklerer Mitte, sehr grossbl.	3	50
Elisabeth Campbell, helllachsfarbig mit rosa Mitte, sehr grossdoldig	3	—



Phlox cachemiriana.

	Stück	M. Pf.
<b>Phlox decussata:</b>		
Fräulein G. von Lassberg, blendend weiss, sehr grossbl.	3	—
Frau Anton Buchner, reinweiss, grossdoldig	3	—
G. A. Ströhlein, brennend scharlach mit dunklem Auge	3	50
General van Heutsz, leuchtend lacharot mit weisser Mitte	3	50
Gruppenkönigin, malvenrosa mit purpurnem Auge, grossbl.	3	—
Heroine, violett	2	50
Rheingau, grossblumig weiss	3	—
Rijnstroom	2	50
10 schönste Sorten unserer Wahl	25 —,	—
10 neue Sorten unserer Wahl	35 —,	—
n nivalis rasenbildend, reinweiss 10 St. 18 —,	2	—
pilosa	2	—
» Brilliant	2	50
n setacea (frondosa), hellrosa mit dunkelkarmin Auge	10 St. 15 —,	1 80
setacea roseo-lilacina	2	—
suffruticosa Snowden	3	—
<b>Phragmites, Gramineae,</b>		
communis aureus, gelbbunt mit goldgelben Blütenwedeln	2	50
elegantissimus, gelbbunt	2	—
<b>Physalis, Solanaceae, Judenkirsche.</b>		
Alkekengi, Topfpflanzen	10 St. 15 —,	1 80
Rhizome	10 » 6 —,	— 75
Bunyardii, Rhizome	10 » 10 —,	1 20
Franchetii, Topfpflanzen	10 » 15 —,	1 80
Rhizome	10 » 6 —,	— 75
<b>Physostegia, Labiatae, Blasenkelch,</b>		
speciosa	2	50
» alba	2	50
» compacta	2	50
» grandiflora alba	2	50
<b>Phyteuma, Campanulaceae, Rapwurz,</b>		
limonifolium	2	—
n orbiculare	2	—
n Scheuchzeri	2	—
splcatum	1	50
<b>Phytolacca, Phytolaccaceae, Kermesbeere,</b>		
decandra	2	50
<b>Plantago, Plantagineae, Wegerich,</b>		
major fol. atropurpureis	1	50
maxima	2	—
<b>Platycodon, Campanulaceae,</b>		
Mariesii	10 St. 22 —,	2 50
» fl. albo	10 St. 22 —,	2 50
» macranthum (majus)	2	—
andere, siehe Campanula.		



Phlox, decussata.



Primula veris acaulis alba pl.

	Stück M.Pf.	Primula:	Stück M.Pf.
<b>Plumbago, Plumbaginaceae, Bleiwurz,</b>		n Bulleyana, orangefarbig . . . . .	2 50
n Larpentae $\Delta$ , niedrig, leuchtend himmel-	3 —	n cachemiriana . . . . .	2 50
blau . . . . .		n » alba . . . . .	3 —
<b>Poa, Gramineae, Rispengras,</b>		n » Rubin . . . . .	3 —
n alpina . . . . .	1 50	n cortusoides . . . . .	1 80
sudetica . . . . .	1 50	» amoena grandifl., siehe Sieboldii.	
<b>Podophyllum, Podophyllaceae, Entenfuss,</b>		n denticulata . . . . .	2 50
Emodi . . . . .	6 —	n » alba . . . . .	3 —
peltatum . . . . .	6 —	n farinosa . . . . .	1 50
<b>Polemonium, Polemoniaceae, Sperrkraut,</b>		floribunda grandiflora $\Delta$ . . . . .	2 —
aceruleum . . . . . 10 St. 12 —,	1 50	n frondosa . . . . .	2 —
» fl. albo . . . . .	1 50	n japonica . . . . .	3 —
» grandiflorum . . . . .	1 80	n Juliae, violettrot, frühblühend . . . . .	3 50
» Primadonna, Neu, zart hellblau . . . . .	4 —	n kewensis $\Delta$ , gelb . . . . .	3 —
himalayense . . . . .	1 80	n marginata . . . . .	3 —
humile . . . . .	2 50	n officinalis . . . . . 10 St. 10 —,	1 20
Richardsonii . . . . .	2 50	n rosea grandiflora . . . . .	2 50
<b>Polygala, Polygaleae,</b>		n Sieboldii (cortusoides amoena grandifl.) . . . . .	2 50
n Ohamaeburns purpurea . . . . .	3 50	» Ein Sortiment von 5 grossblumigen	
<b>Polygonum, Polygoneae, Knöterich,</b>		Sorten . . . . . 15 —,	—
n alpinum, hübsch . . . . .	2 50	n spectabilis . . . . .	3 —
amplexicaule . . . . .	2 50	n veris acaulis alba plena . . . 10 St. 22 —,	2 50
Brunonis . . . . .	2 —	n » » lilacina plena . . . 10 » 28 —,	3 —
cilinode $\Delta$ . . . . .	2 50	n » » lutea plena . . . . .	3 —
polystachyum, weiss, im Spätherbst		n » acaulis rubra plena . . . 10 St. 30 —,	3 50
blühend $\Delta$ . . . . . 10 St. 22 —,	2 50	n » elatior, in schöner Mischung	
sachalinense, schöne Blattpflanze		10 St. 12 —,	1 50
Setzwurzeln 100 St. 30 —, 10 » 4,50,	—	n » » Vorbote (Vierländerin), gelb,	
Sieboldii (cuspidatum) . . . 10 » 16 —,	1 80	grossblumig . . . 10 St. 16 —,	1 80
» compactum, schön . . . . .	2 50	<b>Priva, Verbenaceae,</b>	
» spectabile, buntblättrig . . . . .	2 50	laevis (Verbena orchidioides), $\Delta$ mit	
<b>Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,</b>		fleischrosenroten, wohlriechenden Blu-	
n alba . . . . .	1 20	men . . . . . 10 St. 6 —,	— 75
n alpestris . . . . .	1 50	<b>Prunella, Labiatae, Brunelle,</b>	
n argentea . . . . .	1 50	n grandiflora . . . . . 10 » 12 —,	1 50
n aurea . . . . .	1 80	n » alba . . . . .	1 80
n dahurica . . . . .	3 —	n » carminea . . . . .	2 —
grandiflora . . . . .	2 50	n incisa . . . . .	2 —
n heptaphylla . . . . .	1 50	n Webbiana . . . . .	2 —
n neglecta . . . . .	1 20	<b>Psarmica, Compositae-Anthemideae, Garbe,</b>	
n nepalensis . . . . .	1 80	alpina . . . . .	1 50
» var. Willmottiae . . . . .	3 —	<b>Pulicaria, Compositae,</b>	
n nevadensis . . . . .	1 80	dysenterica . . . . .	1 20
pilosa . . . . .	1 50	<b>Pulmonaria, Boraginaceae, Lungenkraut,</b>	
procumbens . . . . .	1 50	angustifolia alba . . . . .	2 50
recta . . . . .	1 20	mollis . . . . .	2 50
reptans fl. pl. . . . .	2 —	n officinalis . . . . .	1 20
n rupestris . . . . .	2 —	rubra . . . . .	2 50
n villosa . . . . .	2 —	saccharata . . . . .	2 50
<b>Primula, Primulaceae,</b>		virginica (Mertensia) . . . . .	3 50
n Auricula, Aurikeln, Rangblumen,		<b>Pyrethrum, Compositae, Bertramwurz,</b>	
Luiker in Prachtmischung 10 St. 12 —,	1 50	n argenteum, Blätter silberweiss . . . . .	2 50
n Beesiana $\Delta$ . . . . .	2 50		

Pyrethrum:	Stück	M. Pf.
cinerariifolium . . . . .	2	—
kurdicum . . . . .	2	—
leucopilodes (Haussknechtii), silber- weisse Belaubung . . . . .	2	—
macrophyllum (Chrysanthemum) . . . . .	1	20
roseum hybridum flore pleno, in den besten dichtgefülltesten Sorten 5 St. in 5 Sorten 18 —, — —	—	—
roseum hybr. fl. pl. Schneeball, schönste weissgefüllte . . . . .	3	50
roseum hybridum, einfache 5 St. in 5 Sorten 15 —, — —	—	—
roseum hybridum, einfache Sorten in bester Mischung . . . . . 10 St. 18 —, —	2	—
<b>Pyrola, Ericaceae, Wintergrün,</b> rotundifolia . . . . .	1	50
<b>Ramondia, Cyrtandraceae, Δ</b> n pyrenaica, eine der allerschönst. Alpi- nen, eine Prachtpflanze ersten Ranges . . . . .	5	—
n Nathaliae . . . . .	5	—
<b>Ranunculus, Ranunculaceae, Hahnenfuss,</b> acer fl. pl. . . . . 10 St. 18 —, —	2	—
aconitifolius . . . . . 10 » 18 —, —	2	—
» fl. pl. . . . .	3	—
n amplexicaulis . . . . .	2	50
Ficaria ochroleucus . . . . . 10 St. 7 —, —	80	—
» flore pleno . . . . . 10 » 10 —, —	1	20
graminifolius . . . . . 10 » 22 —, —	2	50
n Nyssanus Δ, grossbl., glänzend gelb, reifeblühend . . . . . 10 St. 10 —, —	1	20
repens fl. pl. . . . . 10 » 10 —, —	1	20
speciosus flore pleno . . . . .	3	—
<b>Rehmannia, Scrophulariaceae,</b> angulata Δ . . . . . 10 St. 22 —, —	2	50
» hybrida alba Δ . . . . .	3	—
<b>Rhaponticum, Compos. - Cynareae,</b> cynaroides . . . . .	3	—
<b>Rheum, Polygoneae, Rhabarber,</b> Collinianum . . . . .	4	—
corallinum . . . . .	4	—
Emodi . . . . .	5	—
officinale . . . . .	4	—
palmatum fl. rubro, mit dunkelroten Blütenrispen . . . . .	4	—
» tanguticum, mit handförmig ein- geschnittenen Blättern . . . . .	4	—
» typicum . . . . .	4	—
pruinatum . . . . .	4	—
Rotheanum, mit riesigen Blättern . . . . .	4	—
songaricum . . . . .	4	—
<b>Rodgersia, Saxifrageae,</b> podophylla Δ . . . . .	5	—
tabularis Δ . . . . .	5	—
<b>Rohdea, Aroideae, Δ oder L</b> japonica . . . . .	2	60
» marginata alba . . . . .	2	50
<b>Rudbeckia, Compositae Heliantheae,</b> californica . . . . .	2	—
digitata . . . . .	1	20
fulgida . . . . .	1	50
laciniata . . . . .	1	20
» fl. pl. Goldball, gelb, gefüllt . . . . .	2	50
» » Goldstrahl, reingelb, dicht- gefüllt, feine Schnittblume . . . . .	2	50
Neumannii (speciosa) . . . . .	2	50
nitida Herbststrahl . . . . .	2	50
» Herbstsonne . . . . .	3	—
purpurea (Echinacea) . . . . .	3	—
» hybrida (Echinacea Helianthus) . . . . .	3	—
» » Abendsonne, grossblumig, weinrot . . . . .	3	50
<b>Rumex, Polygoneae, Sauerampfer,</b> alpinus . . . . .	1	20
cordifolius . . . . .	1	20
salicifolius . . . . .	1	20
<b>Ruscus, Smilacaceae, Mäusedorn,</b> aculeatus Δ . . . . .	6	—
» lanceolatus Δ . . . . .	7	50
Hypophyllum Δ . . . . .	5	—
racemosus Δ . . . . .	7	50
<b>Sagina, Caryophyllaceae,</b> n Linnaei (Spergula saginoides) . . . . .	1	50
n procumbens . . . . .	1	80
n subulata . . . . .	1	80



Rudbeckia laciniata fl. pl.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Salvia, Labiatae, Salbei,</b> argentea, schöne Blattpflanze . . . . .	2	—	caespitosa . . . . .	1	50
azurea grandiflora Δ . . . . .	2	—	capillipes . . . . .	2	—
globosa . . . . .	1	50	cartilaginea . . . . .	2	—
glutinosa . . . . .	1	50	cervicornis . . . . .	2	—
japonica . . . . .	2	—	ciliata (Meg.) . . . . .	4	—
microstegia . . . . .	1	80	cochlearis . . . . .	2	50
Montbretii Δ . . . . .	2	—	» major . . . . .	2	50
nutans . . . . .	2	—	sordifolia (Me- gasea, Ber- genia) . . . . .	2	—
pratensis, blau . . . . .	1	20	» purpurea . . . . .	2	50
Tenori . . . . .	2	—	Cotyledon mon- tafoniensis . . . . .	2	—
ringens . . . . .	2	50	» pyramidalis . . . . .	2	50
Solarea . . . . .	1	50	crustata . . . . .	2	—
sylvestris fl. albo . . . . .	1	50	cuneifolia . . . . .	2	—
verbascifolia Δ . . . . .	2	—	euscutiformis . . . . .	2	—
<b>Sanguinaria, Papaveraceae, Blutkraut,</b> canadensis, reinweiss . . . . .	4	—	decipiens . . . . .	2	—
<b>Sanguisorba, Rosaceae, Wiesenknopf,</b> canadensis . . . . . 10 St. 10 —, —	120	—	» lutescens . . . . .	2	—
carnea . . . . . 10 » 10 —, —	120	—			
tenuifolia . . . . . 10 » 10 —, —	120	—			
<b>Santolina, Compos. - Senecioideae, Heiligen- pflanze,</b> - Ohamaecyparissus . . . . . 10 St. 18 —, —	2	—			
n pinnata . . . . .	3	—			
<b>Saponaria, Caryophyllaceae, Seifenkraut,</b> bellidifolia . . . . .	1	50			
n ocymoides . . . . .	1	80			
n » splendens . . . . .	2	—			
officinalis . . . . . 10 St. 10 —, —	1	20			
» fl. pleno (caucasica fl. pl.) 10 » 16 —, —	1	80			
<b>Satureja, Labiatae, Bohnenkraut,</b> n pygmaea . . . . .	2	50			
<b>n Saxifraga, Saxifrageae, Steinbrech,</b> Stück M. Pf.					
acanthifolia . . . . .	2	—			
affinis . . . . .	2	—			
Alsoon . . . . .	2	—			
» atropurpurea . . . . .	2	50			
» Hostii . . . . .	2	—			
» intacta . . . . .	2	—			
» minor . . . . .	2	—			
Allionii . . . . .	2	—			
altissima . . . . .	2	50			
Andrewsii . . . . .	2	50			
spennina . . . . .	2	—			
apiculata . . . . .	2	50			
» alba . . . . .	2	—			
atropurpurea . . . . .	2	—			
Boykei . . . . .	3	—			
bronchialis cher- lerioides . . . . .	2	—			
Bursieriana . . . . .	2	50			
» major . . . . .	3	—			





Ruscus palmatum.

## n Saxifraga:

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
elegans . . . . . 2 60	Malyi . . . . . 2 —
elatior . . . . . 2 —	moschata . . . . . 2 —
Elisabethae . . . . . 2 50	nepalensis . . . . . 2 —
erosa . . . . . 2 —	oppositifolia . . . . . 2 50
Gaudinii . . . . . 2 —	orbicularis (Meg.) . . . . . 2 50
Geum . . . . . 2 —	palmata . . . . . 2 —
globulifera . . . . . 2 —	pectinata . . . . . 2 —
granulata fl. pl. . . . . 2 50	peltata, Roeml. Δ . . . . . 4 —
hybrida Brillant (Megasea) . . . . . 2 50	Rhei . . . . . 2 —
hybrida magnifica . . . . . 2 —	» superba . . . . . 2 —
hybr. Purpurmantel . . . . . 2 —	Rocheliana . . . . . 2 50
» rosea . . . . . 2 —	sancta . . . . . 2 50
» superba . . . . . 2 —	Schmidtii (Meg.) . . . . . 3 —
hypnoides . . . . . 1 80	speciosa (Meg.) . . . . . 3 —
» rosea . . . . . 2 —	Stelleriana . . . . . 2 —
» purpurea . . . . . 2 —	Stracheyi (Meg.) . . . . . 3 —
juniperina . . . . . 3 50	tellimoides . . . . . 2 50
lantoscana . . . . . 1 60	thysanotes (Meg.) . . . . . 3 —
longifolia . . . . . 2 —	trifurcata . . . . . 2 —
» vera . . . . . 4 —	umbrosa . . . . . 2 —
Macnabiana . . . . . 2 —	» aureo-punctata . . . . . 2 50
10 Sorten unserer Wahl . . . . . 18 —	Wildiana . . . . . 2 20
25 » » » . . . . . 45 —	

Sämtliche Saxifraga eignen sich vorzüglich zur Auspflanzung auf schattige Felsgruppen usw.

## Scabiosa, Dipsacaceae, Skabiose,

caucasica . . . . .	3 —
» alba, reinweiss, schön . . . . .	3 50
» perfecta . . . . .	3 50
» alba . . . . .	3 50
Columbaria var. ochroleuca . . . . .	2 —
graminifolia . . . . .	2 —

## Scorodiosma, Umbelliferae, Stinkasand,

foetidum, Bge (Narthex Asa foetida, Falcon, Ferula Narthex, Boiss.) Sehr wichtige Heilpflanze, liefert die echte Asa foetida, zu gleicher Zeit eine der allerschönsten Stauden . . . . .	4 —
--	-----

## Scrophularia, Scrophulariaceae, Braunwurz,

aquatica variegata, buntblättrig, sehr schön . . . . .	2 —
nodosa . . . . .	1 80

## Scutellaria, Labiatae, Helmkraut,

albida . . . . .	1 20
n alpina . . . . .	10 St. 12 —, 1 50
n » fl. albo . . . . .	10 » 16 —, 1 50
n » rosea . . . . .	10 » 16 —, 1 50



n Sempervivum, verschiedene.

## Scutellaria:

altissima . . . . .	Stück M. Pf. 1 50
baicalensis coelestina . . . . .	2 50

## n Sedum, Crassulaceae, Mauerpfeffer,

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
aere . . . . . 1 —	kamtschatkum . . . . . 1 20
Aisoon . . . . . 1 20	» fol. varieg. . . . . 1 50
Albertii . . . . . 1 20	Laggeri . . . . . 1 50
album . . . . . 1 20	Lehmannii . . . . . 1 50
altissimum . . . . . 1 20	Lydium . . . . . 1 20
amplexicanle . . . . . 1 —	Maximowiczii . . . . . 1 50
Anacampteros (rotundifolium) . . . . . 2 —	maximum . . . . . 1 80
anglicum . . . . . 1 20	Middendorffianum . . . . . 1 50
atrocarpinum . . . . . 2 —	oachroleucum . . . . . 1 20
Beyrichianum . . . . . 1 50	olympicum . . . . . 1 50
Borderi . . . . . 2 —	oppositifolium . . . . . 1 80
Braunii . . . . . 1 20	pallidum roseum . . . . . 1 80
collinum . . . . . 1 20	populifolium . . . . . 1 50
Crista galli . . . . . 1 20	pruinatum . . . . . 1 50
craentum . . . . . 1 20	pulchrum . . . . . 1 0
cyaneum . . . . . 1 20	reflexum . . . . . 1 20
dasyphyllum . . . . . 1 20	Rhodiola linifolium . . . . . 2 —
Ewersii . . . . . 1 20	» linifolium fl. rubro . . . . . 2 —
» turkestanicum . . . . . 1 50	rupestre spirale . . . . . 1 20
Fabaria . . . . . 1 20	sexangulare . . . . . 1 20
glaucum . . . . . 1 20	spectabile . . . . . 2 50
» aureum (falschlich Lydium aureum) . . . . . 1 50	spurium . . . . . 1 —
grandifolium . . . . . 1 20	» splendens . . . . . 1 20
hybridum . . . . . 1 20	stellatum . . . . . 1 20
ibericum . . . . . 1 20	Telephium purpurascens . . . . . 1 20
japonicum . . . . . 1 50	undulatum . . . . . 1 20
» aureo-marginatum . . . . . 2 —	Wallichianum . . . . . 1 50
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	10 —, —
25 » » » . . . . .	80 —, —

## Sempervivum, Crassulaceae, Hauswurz, Lieferbar in Topfpflanzen.

Stück M. Pf.	Stück M. Pf.
acuminatum . . . . . 1 20	calcareum . . . . . 1 20
affine . . . . . 1 20	colchicum . . . . . 1 20
albidum . . . . . 1 20	Comolli . . . . . 1 20
alpinum . . . . . 1 20	Doellianum . . . . . 1 50
anomalous . . . . . 1 20	elegans . . . . . 1 20
arachnoideum . . . . . 1 50	embriatum . . . . . 1 20
arvarium . . . . . 1 20	flagelliforme . . . . . 1 20
arvense . . . . . 1 20	Funkii . . . . . 1 20
assimile . . . . . 1 20	globiferum . . . . . 1 20
atlanticum Δ . . . . . 1 50	grandiflorum . . . . . 1 20
atropurpureum . . . . . 1 50	Greenii . . . . . 1 20
blandum . . . . . 1 20	Hausmannii . . . . . 1 20
Boissieri . . . . . 1 20	heterotrichum . . . . . 1 20
Boutignyanum . . . . . 1 20	hirtum . . . . . 1 20
	hispidulum . . . . . 1 20

## Sempervivum:

Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
Lamottel . . . 1 20	rupicolum . . 1 50
Lehmannii . . 1 20	ruthenicum . . 1 20
Mettenianum . 1 20	Scherzerianum 1 20
Moggridgei . 2 —	Schlehanii . . 1 20
montanum . . 1 20	Schnittspahnii 1 20
Neifreichii . . 1 20	soboliferum . . 1 20
parviflorum . . 1 20	spec. Athen . . 1 20
patens . . . 1 50	spinulifolium . 1 20
pilliferum . . 1 20	tectorum . . . 1 20
Pittonii . . . 1 20	» pyrenaicum 1 20
<b>Reginae Amaliae</b> . . . 2 —	Thomayeri . . 1 50
robustum . . 1 50	tomentosum . . (Webbianum) 1 50
rubens . . . 1 20	triste . . . . 1 20
rupestre . . . 1 20	violaceum . . . 1 20
10 Sorten unserer Wahl . . . 10 —	Wulfenii . . . 1 50
25 » » » . . . 25 —	
25 » » » Ausländer . 15 —	
<b>Senecio, Compositae-Jacobeae, Kreuzkraut,</b>	
aconitifolius (Synneilesis) . . . 3 —	
adonidifolius . . . . . 1 50	
artemisiifolius . . . . . 1 50	
clivorum, aus China $\Delta$ . . . 3 —	
» var. grandiflora . . . . 2 —	
» » Orangekönigin . . . . 3 —	
» » subcrenata . . . . . 3 —	
<b>Doronicum</b> . . . . . 3 —	
macrophyllus . . . . . 2 —	
tanguticus $\Delta$ . . . . . 3 —	
thapsoides . . . . . 1 80	
<b>Veitchianus <math>\Delta</math></b> . . . . . 3 —	
<b>Wilsonianus <math>\Delta</math></b> . . . . . 3 —	
<b>Sericocarpus, Compositae,</b>	
conyzoides . . . . . 1 50	
<b>Serratula, Comp.-Cynarocephalae, Scharte</b>	
radiata . . . . . 1 50	
tinctoria . . . . . 1 80	
<b>Seseli, Umbelliferae,</b>	
giobiferum . . . . . 2 —	
<b>Shortia, Diapensiaceae,</b>	
n galacifolia, seltene nordamerikanische Staude . . . . . 5 —	
<b>Sida, Malvaceae, Samtpappel,</b>	
Napaea . . . . . 2 50	
<b>Sidalcea, Malvaceae, :</b>	
hybrida Rosenknospe . . . . 2 50	
malviflora atropurpurea . . . 2 50	
<b>Sideritis, Labiatae,</b>	
hyssopifolia . . . . . 1 20	
<b>Silene, Caryophyllaeae, Leimkraut,</b>	
n acaulis . . . . . 2 50	
n » grandiflora . . . . . 2 50	
n alpestris, weiss . . . . . 2 —	
Asterias grandiflora . . . . . 2 —	
ambriata . . . . . 1 20	
n maritima fl. pl. . . . . 2 —	
n Saxifraga . . . . . 1 50	
n Schafta . . . . . 1 50	
<b>Silphium, Compositae-Helianthaeae,</b>	
Asteriscus . . . . . 1 80	
connatum . . . . . 1 80	
doronicifolium . . . . . 3 —	
laciniatum . . . . . 3 50	
perfoliatum . . . . . 1 80	
<b>Smilacina, Smilacaceae, Maianblümlein,</b>	
bifolia (Majanthemum) . . . 10 St. 10 —, 1 20	
<b>Soldanella, Primulaceae, Alpenglöckchen,</b>	
n alpina . . . . . 2 50	
n montana . . . . . 2 50	
<b>Solidago, Compositae-Asteraceae, Goldrute,</b>	
n alpestris . . . . . 2 50	
ambigua fol. var. . . . . 2 50	
aspera, schön . . . . . 2 50	
n Buckleyi . . . . . 2 50	
canadensis . . . . . 2 —	
elliptica . . . . . 2 50	
gigantea . . . . . 2 —	
latifolia . . . . . 2 —	
n multiradiatus . . . . . 2 50	



Solidago Shortii.

Stück M.Pf.	Stück M.Pf.
<b>Solidago:</b>	
odorata . . . . . 1 50	
recurvata . . . . . 2 —	
rigida . . . . . 2 —	
Shortii . . . . . 2 50	
spectabilis . . . . . 2 50	
n subhirsuta . . . . . 2 50	
n Virgaurea nana . . . . . 2 50	
<b>Spergula, Caryophyllaeae, Spergel,</b>	
n pilifera . . . . . 10 St. 12 —, 1 50	
<b>Spigella, Gentianeae,</b>	
n marylandica $\Delta$ . . . . . 5 —	
<b>Spiraea, Rosaceae, Spierstaude,</b>	
Aruncus, Federbusch-Spierst., Rocksbart	
» var. Kneiffii . . . . . 5 —	
astilbolides . . . . . 2 50	
filipendula . . . . . 1 80	
» flore pleno, reinweiss gefüllt, ausgezeichnet für Sträusse . . . 2 50	
gigantea, sehr stattlich . . . 4 —	
Humboldtii . . . . . 2 50	
japonica, siehe Hostia.	
palmata, karmesinrosa . . . . 3 —	
» alba . . . . . 3 —	
» elegans . . . . . 3 50	
pedata, schön rosenrot . . . . 2 50	
n purpurea hybrida . . . . . 3 —	
sachalinensis . . . . . 2 50	
Ulmaria . . . . . 1 20	
» fl. pleno . . . . . 2 50	
» fol. var. . . . . 2 50	
<b>Stachys, Labiatae, Ziest,</b>	
lanata . . . . . 10 St. 10 —, 1 20	
sericea . . . . . — 80	
Tmolea . . . . . — 80	
<b>Statice, Fumariaceae, Strandnelke,</b>	
Gmelini . . . . . 2 —	
n Gougetiana . . . . . 4 —	
incana hybr. nana . . . . . 2 —	
latifolia . . . . . 2 50	
speciosa . . . . . 2 50	
tatarica . . . . . 2 —	
Willdenowii . . . . . 2 50	
<b>Stobaea, Compositae, <math>\Delta</math></b>	
purpurea . . . . . 3 50	
<b>Stokesia, Compos.-Carduaceae,</b>	
n cyanea $\Delta$ . . . . . 3 —	
<b>Succisa, Compositae-Scabioseae, Teufels-</b>	
abbiss,	
australis, lilaviolett . . . . . 1 50	
inflata . . . . . 1 50	
<b>Symphyandra, Campanulaceae,</b>	
Hoffmannii . . . . . 2 —	
<b>Symphytum, Boraginaceae, Schwarzwurz,</b>	
asperrium, Comfrey . . . 10 St. 10 —, 1 20	
Setzwurzeln . . . 100 St. 12 —, 10 » 1,50, — —	



Spiraea filipendula fl. pleno.



Veronica verbenifolia fol. var.

Symphytum:	Stück	M. Pf.
caucasicum, schön	1	80
coccineum	2	50
officinale	1	20
Tanacetum, Compos.-Anthemideae, Wurm-		
kraut,		
Balsamita	1	50
vulgare	1	20
» crispum	1	50
Telekia, Compositas-Astereae,		
speciosa (cordifolia)	10 St. 22 —	2 50
Tellima, Saxifrageae,		
grandiflora	1	80
Teucrium, Labiatae, Gamander,		
n Chamaedrys, hübsche immergrüne Pflanze		
	10 St. 10 —	1 20
Marum	4	—
n montanum	1	80
Scorodonia	10 St. 12 —	1 50
Thalictrum, Ranunculaceae, Wiesenraute,		
adiantifolium, sehr feinblättrig	2	50
aquilegifolium, rotblühend	2	50
» fl. albo	2	50
diptercarpum, prächtig	4	—
foetidum	2	—
glaucum	2	50
minus	1	50
odoratum	1	80
rubellum	2	—
tuberosum	3	—
Thermopsis, Papilionaceae, Fuchsbohne,		
fabacea	3	—
Thymus, Labiatae, Thymian,		
n azoricus	1	50
n citriodorus fol. aur. marg.	10 St. 12 —	1 50
n serpyllifolius lanuginosus	10 » 10 —	1 20
n Serpyllum fl. albo	1	50
n » fl. coccineo	2	—
n » » roseo	1	80
n » splendens	2	—
Tiarella, Saxifrageae, Spitzhütchen,		
purpurea	2	50
» major	3	—
» marmorata	3	—
Tommasinia, Umbelliferae,		
purpurascens	2	—
verticillaris	2	—
Tradescantia, Commelineae,		
virginica, 3 Farben, jede	2	—
» grandiflora alba	2	50
Tricyrtis, Uvulariaceae,		
hirta	2	50
» fel. variegatis	3	80
macropoda	2	50
Trientalis, Primulaceae, Schirmkraut,		
europaea	1	50

Trifolium, Papilionaceae, Klee,	Stück	M. Pf.
alpestre	2	—
rubens	2	—
Trillium, Smilacaceae, Dreiblatt,		
sessile californicum	5	—
Tritoma, Hemerocallideae, Hyacinthaloe, A.		
Burchellii	3	50
caulescens (Kniphofia)	6	—
corallina	3	50
grandiflora multiflora (Pfitzeri)	4	—
hybrida Express, frühblühend		
	10 St. 20 —	2 50
MacOwanii	2	50
natalensis	5	—
Nelsenii	5	—
Quartiniana	10 St. 20 —	2 50
Saundersii	2	50
Tuekii (Maikönigin), sehr frühblühend		
	10 St. 25 —	3 —
Uvaria grandiflora, Sämlinge der		
neuesten Sorten in Prachtmischung		
	10 St. 30 —	3 50
Trollius, Ranunculaceae, Trollblume,		
americanus	5	—
caucasicus Orange-Kugel	5	—
europaeus	10 St. 12 —	1 50
Fortunei fl. pl.	5	—
hybridus Früheste von Allen	6	—
» Goldquelle	6	—
» Goliath	6	—
» Helios	6	—
» Leuchtkugel	6	—
» Lichtball	6	—
» Orangekönig, neu, sehr gross-		
blumig, leuchtend orange	12	50
japonicus fl. pl.	5	—
Ledsbouri	5	—
Tunica, Caryophyllaceae, Steinnelke,		
n Saxifraga	10 St. 10 —	1 20
Tussilago, Compositae-Jacobeae, Huflattich,		
Farfara	10 St. 5 —	— 40
fragrans (Nardosmia)	10 St. 10 —	1 20
Umbilicus, Crassulaceae, Nabelkraut.		
n chrysanthus	10 St. 15 —	2 —
n spinosus A	10 » 15 —	2 —
Uniola, Gramineae,		
latifolia	2	—
Urtica, Urticaceae, Nessel,		
cannabina, Blattpflanze	2	—
Valeriana, Valerianaceae, Baldrian,		
n montana	2	—
officinalis	1	50
rubra	2	—
» fl. albo	2	—
» » coccineo	2	—
sambucifolia	2	—
n supina	2	—

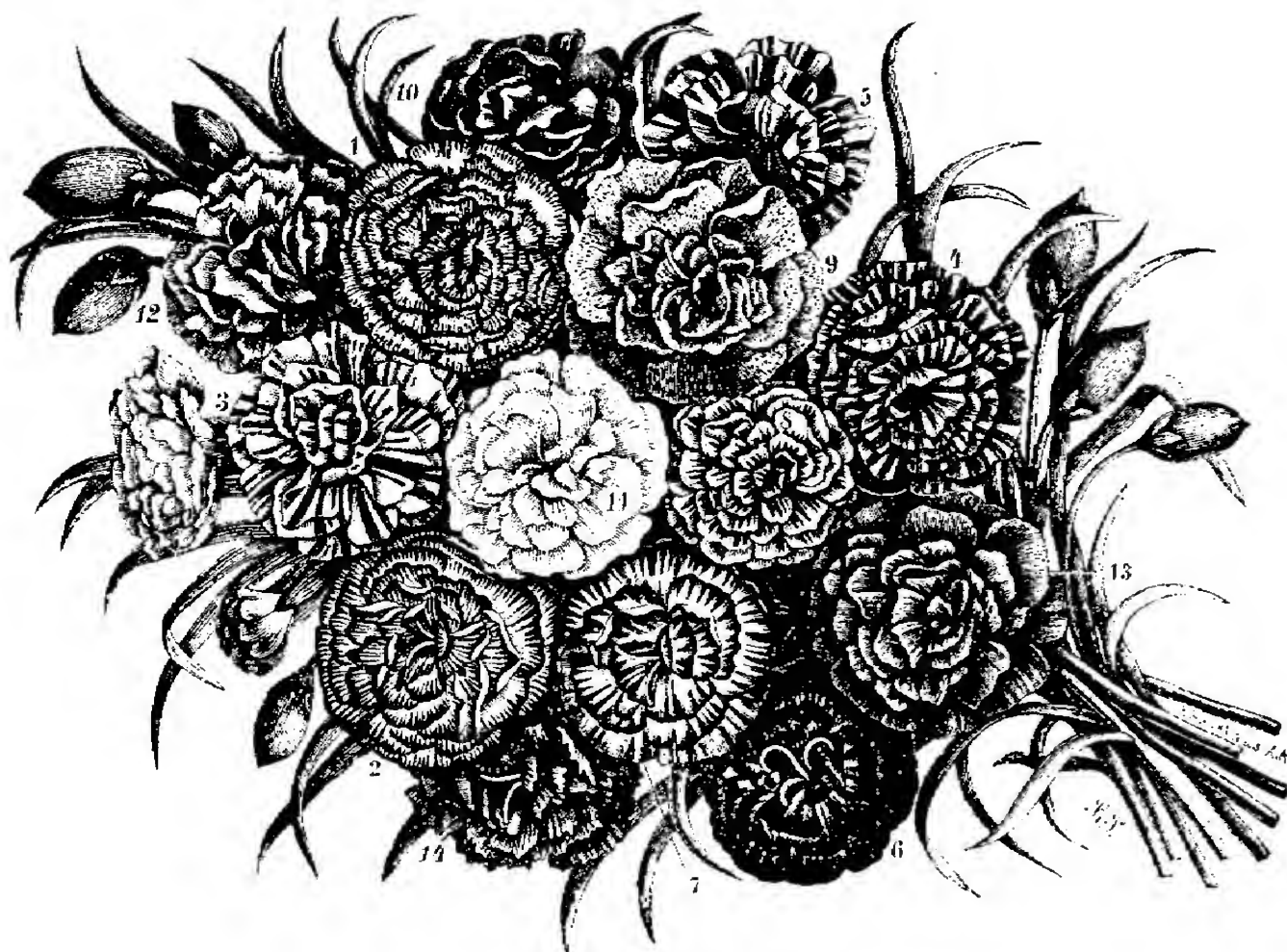


	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<b>Veratrum, Melanthaceae, Germer,</b>		<b>Viola, Violarisae, Veilchen,</b>	
album Lobellianum . . . . .	5 —	n biflora, goldgelb . . . . .	2 50
nigrum . . . . .	5 —	n cornuta G. Wermig, reichblühend,	
viride . . . . .	5 —	niedlich für kleine Vasen . . . . .	1 20
<b>Verbascum, Scrophularineae, Königskerze,</b>		n cucullata . . . . .	2 —
densiflorum . . . . .	3 —	n hirta . . . . .	1 50
nigrum . . . . .	2 —	n Jooi . . . . .	1 50
olympicum . . . . .	3 50	n obliqua striata . . . . .	2 —
pannosum . . . . .	3 50	<b>odorata Baronin A. von Rothschild,</b>	
phoeniceum, in Mischung . . . 10 St. 12 —,	1 50	grossblumig, dunkelblau . . . . .	1 50
pyramidale . . . . .	2 50	» Barrensteins Sämmling . . 10 St. 10 —,	1 20
<b>Vernonia, Compositae-Vernonieae,</b>		» Dybowski . . . . .	10 » 10 —,
arkansana . . . . .	2 50	» Frau Schwartz . . . . .	10 » 12 —,
novboracensis . . . . .	2 50	» Hamburger Treib- . . . . .	10 » 10 —,
<b>Veronica, Scrophularineae, Ehrenpreis,</b>		» Kaiser Friedrich, zum Treiben	
amethystina, langstielig, frühblühend,		10 St. 12 —,	1 50
wertvoll für Schnitt . . . . .	2 —	» Kaiser Wilhelm . . . . .	10 » 12 —,
bracteata . . . . .	1 25	» Königin Charlotte . . 10 » 10 —,	1 20
candida . . . . .	1 50	» Lombardia . . . . .	10 » 12 —,
chamaedryfolia . . . . .	1 20	» Nellie . . . . .	10 » 12 —,
Chamaedrys . . . . .	1 25	» Perle, rosa . . . . .	10 » 10 —,
crassifolia . . . . .	1 50	» Primavera . . . . .	10 » 12 —,
cupressoides $\Delta$ , aufrecht, ähnlich		» Prinzessin Beatrix, grossblumig,	
einer Zypresse . . . . .	5 —	dunkelviolet mit heller Mitte	
n filiformis, niedrig, rasenbildend . . .	1 25	10 St. 12 —,	1 50
n fruticososa . . . . .	2 50	» semperflorens, italienisches	
n gentianoides (pallida) . . . 10 St. 12 —,	1 50	Gartenveilchen . . . . .	10 St. 10 —,
n » fol. var. . . . .	2 50	» semperflorens fl. albo 10 » 10 —,	1 20
longifolia . . . . .	10 St. 10 —,	» Zar fl. albo . . . . .	10 » 10 —,
maritima . . . . .	1 20	<b>odorata fl. pleno:</b>	
n peduncularis . . . . .	2 50	» alba plena . . . . .	3 —
persicifolia . . . . .	1 50	» parmensis fl. pl. Excelesior . . . . .	3 —
pinnata . . . . .	2 50	» » fl. pl. Marie Louise, hellblau, ge-	
n Prenja . . . . .	2 —	füllt . . . . .	3 —
n prostrata . . . . .	2 —	» rubra plena . . . . .	10 St. 25 —,
n » alba . . . . .	2 50	» Schöne von Châtenay . . . . .	3 —
n repens . . . . .	2 —	sulphurea . . . . .	1 50
n rupestris . . . . .	2 —	perseifolia . . . . .	1 50
n saturajifolia . . . . .	2 —	primulifolia . . . . .	1 20
n saxatilis . . . . .	2 —	sylvestris . . . . .	1 20
n sibirica . . . . .	3 —	<b>Wahlenbergia, siehe Campanula grandiflora.</b>	
n spicata . . . . .	2 —	<b>Waldsteinia, Rosaceae,</b>	
n » rosea . . . . .	2 —	» fragarioides . . . . .	10 St. 10 —,
spuria . . . . .	10 St. 10 —,	n geoides . . . . .	10 » 10 —,
n verbenifolia fol. var. . . . .	2 50	<b>Wulfenia, Scrophularineae,</b>	
virginica . . . . .	2 50	n carinthiaca . . . . .	3 —
» fl. albo . . . . .	3 —	<b>Zauschneria californica . . . . .</b>	2 50
10 Sorten unserer Wahl . . . . .	15 —	<b>Zigadenus, Melanthaceae, Jochblümchen,</b>	
<b>Vinea, Apocynaeae, Slingrün,</b>		glaberrimus . . . . .	2 50
major . . . . .	10 St. 18 —,		
» fol. aur. reticulatis . . . 10 » 22 —,	2 50		
» » » var. . . . .	10 » 22 —,		
minor . . . . .	100 St. 50 —,		
» fl. albo . . . . .	10 » 16 —,		
» fl. coaruleo pleno . . . . .	2 —		
» fol. arg. var. . . . .	2 —		

### Staudensortimente nach unserer Wahl.

Werden grossenteils in kräftigen Topfpflanzen, zu jeder Jahreszeit versendbar, gegeben.

	M. Pf.
10 schöne Sorten mit Namen für . . . . .	15 — bis 20 —
25 » » » » » . . . . .	40 — » 75 —
50 » » » » » . . . . .	80 — » 120 —
100 » » » » » . . . . .	150 — » 250 —
200 » » » » » . . . . .	400 —
10 Sorten Alpenpflanzen für Felsengruppen usw. . . . .	20 —
25 » » » » » . . . . .	50 —
50 » » » » » . . . . .	100 —
10 » » » » » . . . . .	30 —



Gefüllte Topfnelken.

**Dianthus Caryophyllus fl. pl.****Gefüllte Topfnelken. Sonderzweig unseres Geschäfts.**

	M. Pl.
10 Sorten mit Namen und Beschreibung	20 —
30 „ „ „ „ „	40 —
50 „ „ „ „ „	100 —
Agolard, milchweiss, Randsaum karmin	3 —
Arminia, atlasweiss mit violettrosa	3 —
Brognet, weiss mit kirschkarmesin	3 —
Eberhard, rötlichweiss mit schiefergrau	3 —
Egeria, zartlach-rosa	3 50
Etelka, weiss mit scharlach	3 —
Feuerball, leuchtend zinnober	3 —
Flambert, aurore mit zinnober	3 —
Frau Johanne Lorenz, hellchamois mit granatrot	3 —
Frau Lina Franke, weiss mit rotviolett	3 —
Germania, reingelb, sehr grossbl.	4 —
Goethe, kirschrot	3 —
Hans Sachs, scharlach	3 —
Hedwig, weiss mit kirschrot	3 —
Julius Bassermann, zartrosa	3 —
Maria, oranatrof	3 —
Maria Stuart, weiss mit violett	3 —
Narida, blaugelb mit kupfer	3 50
Nymphe, citronengelb mit leuchtend zinnober	3 50
Ranigunda, kupferrot mit schwarzpurpurn	3 —
Rose von Erfurt, atlasrosa	3 —
Semiramis, kanariengelb mit scharlach	3 50
Sirius, purpurbraun	3 —
Tannhäuser, rötlichgelb mit karmesin	3 50
Topfnelken in bester Mischung	100 St. 160 —, 10 St. 18 —
Landnelken „ „	100 „ 140 —, 10 „ 15 —

**Immerblühende (Remontant-)Topfnelken.**

10 Sorten mit Namen und Beschreibung	25 —, per St.	3 —
--------------------------------------	---------------	-----

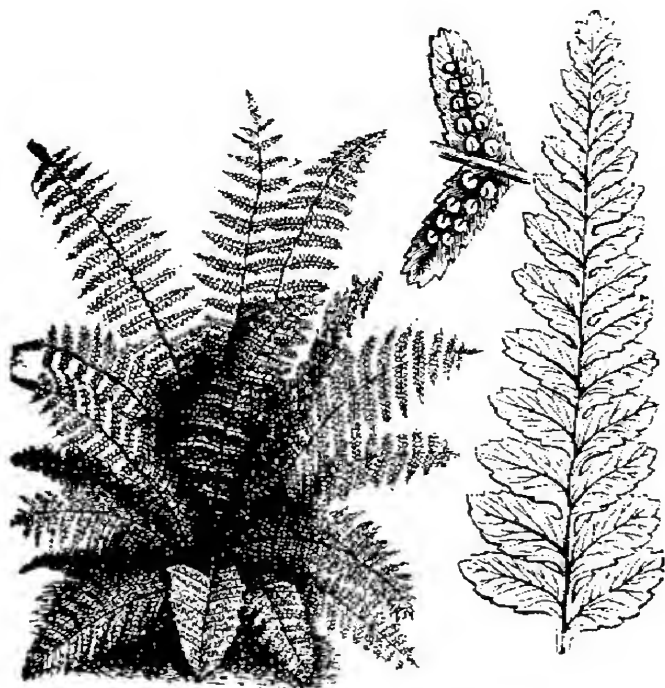
**Amerikanische immerblühende Riesen- oder Edel-Nelken.**

10 Sorten mit Namen	40 —, per St.	4 50
Deutsche Riesen- oder Edel-Nelken, 3 Sorten	„ „	4 50

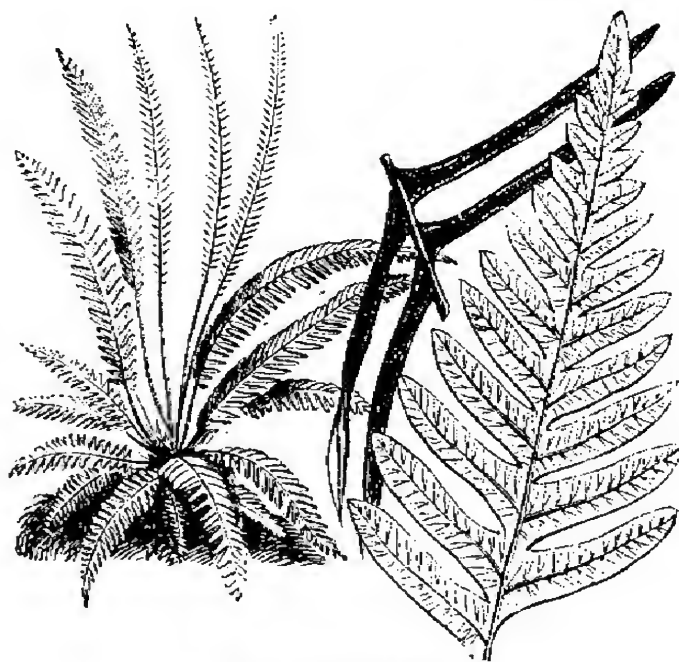
**Dianthus plumarius fl. pl., gefüllte Federnelken.**

Delicata, grossblumig zartlila	3 —
Her Majesty, sehr grossblumig, reinweiss	3 20
Julda, karmesinrosa mit samtigpurpurner Zone	6 —
Lily, karmesin mit kirschbrauner Zone	6 —
Marilla, weiss mit braunpurpurner Zone	6 —
Weisse Dame, schneeweiss grossbl.	4 —
10 Sorten mit Namen und Beschreibung	28 —

## Freilandfarne.



Aspidium Filix mas.



Lomaria Spicant.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Adiantum pedatum</b> . . . . .	5	—	<b>Blechnum Spicant</b> siehe Lomaria.		
<b>Aspidium acrostichoides</b> . . . . .	5	—	<b>Botrychium Lunaria</b> . . . . .	2	50
» <b>aculeatum</b> (Polystichum) . . . . .	4	—	<b>Cystopteris fragilis</b> . . . . .	2	50
» <b>Braunii</b> . . . . .	5	—	<b>Lomaria Spicant</b> (Blechnum) . 10 St. 18 —,	2	—
» <b>dilatatum</b> . . . . .	3	50	<b>Onoclea sensibilis</b> . . . . .	3	—
» <b>gracile</b> . . . . .	4	—	<b>Ophioglossum vulgatum</b> . . . . .	2	50
» <b>erythrosorum</b> . . . . . 3 — bis	4	50	<b>Osmunda cinnamomea</b> . . . . .	5	—
» <b>Filix mas</b> (Lastraea, Nephrodium)			» <b>Claytoniana</b> . . . . .	5	—
10 St. 18 —,	2	—	» <b>regalis</b> . . . . .	4	—
» <b>grandiceps</b> . . . . .	3	50	» <b>cristata</b> . . . . .	4	50
» <b>interruptum</b> . . . . .	3	—	» <b>gracilis</b> . . . . .	4	50
» <b>monstrosum</b> Δ . . . . .	3	50	<b>Polypodium Dryopteris</b> . . . . .	2	—
» <b>multiceps</b> . . . . .	3	50	» <b>Phegopteris</b> . . . . .	2	—
» <b>propinquum</b> . . . . .	4	—	» <b>Robertianum</b> . . . . .	2	—
» <b>Goldieanum</b> . . . . .	4	50	» <b>vulgare</b> . . . . . 10 St. 18 —,	2	—
» <b>lobatum</b> . . . . .	4	50	<b>Polystichum angulare grandidens</b> . . . . .	5	—
» <b>Lonchitis</b> . . . . .	4	50	» <b>proliferum</b> Wollastonii . . . . .	5	—
» <b>marginale</b> (Nephrodium) . . . . .	4	—	» <b>setosum</b> . . . . .	4	—
» <b>munitum</b> . . . . .	5	—	<b>Pteris aquilina</b> . . . . . 10 St. 12 —,	1	50
» <b>spinulosum</b> . . . . . 10 St. 22 —,	2	50	<b>Scolopendrium officinarum</b> (vulgare)		
» <b>intermedium</b> . . . . .	3	—	10 St. 18 —,	2	—
<b>Asplenium ebum</b> . . . . .	4	50	» <b>officinarum undulatum</b> . . . . .	4	—
» <b>Buta muraria</b> . . . . .	2	50	<b>Selaginella Douglasii</b> . . . . .	3	—
» <b>Trichomanes</b> . . . . . 10 St. 15 —,	1	80	» <b>helvetica</b> . . . . .	3	—
<b>Athyrium Filix-femina</b> (Asplenium)			<b>Struthiopteris germanica</b> . . 10 St. 22 —,	2	50
10 St. 18 —,	2	—	» <b>pennsylvanica</b> . . . . .	5	—
» <b>Felix-femina Frizelliae</b> . . . . .	4	—			
» <b>Victoriae</b> . . . . .	5	—			
» <b>setigerum</b> . . . . .	2	50			

1 Sortiment von 10 Sorten Freilandfarnen unserer Wahl . . . . . —

## Zierbäume und Sträucher.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Acer, Acerineae, Ahorn,</b>			<b>Ailanthus, Therebinthaceae, Götterbaum,</b>		
<b>Glennala</b> . . . . .	5	—	<b>glandulosa</b> . . . . .	5	—
<b>Negundo fol. var.</b> . . . . .	6	50	<b>Amygdalus, Rosaceae, Mandel, Pflaume,</b>		
<b>palmatum</b> . . . . .	10	—	<b>nana, sehr frühblühend</b> . . . . .	7	50
<b>saccharinum</b> . . . . .	10	—	<b>Aronia, Rosaceae, Schwarzbirne,</b>		
<b>Aesculus, Hippocastaneae, Rosskastanie,</b>			<b>arbutifolia (floribunda)</b> . . . . .	5	—
<b>Hippocastanum, gemeine, Hochstämme</b> . 15	—		<b>Azalea, Ericaceae, Azalee,</b>		
<b>Pavia flava</b> . . . . .	15	—	<b>mollis, Sämlinge</b> . . . . .	5	—
<b>Amygdalopsis, Rosaceae,</b>			<b>Baccharis, Compositae, Kreuzstrauch,</b>		
<b>Lindleyi (Prunus triloba)</b> . . . . . 30	—		<b>halimifolia Δ</b> . . . . .	4	50



	Stück	M.Pf.		Stück	M.Pf.
<b>Berberis, Berberideae, Sauerdorn,</b>			<b>Forsythia, Oleaceae, Forsythie,</b>		
<i>spatulata</i> . . . . .	5	—	<i>Fortunei</i> . . . . .	10 St. —	5 —
<i>Thunbergii</i> . . . . .	5	—	<i>intermedia vitellina</i> . . . . .		5 —
<i>vulgaris</i> . . . . .	4	50	<i>suspensa</i> . . . . .	10 St. —	10 —
<i>atropurpurea</i> . . . . .	5	—	<i>viridissima</i> . . . . .	10 » —	10 —
<i>Wilsonii</i> . . . . .	5	—	<b>Fraxinus, Oleaceae, Esche,</b>		
<b>Betula, Amentaceae, Birke,</b>			<i>Ornus</i> . . . . .		5 —
<i>alba</i> . . . . .	3	50	<b>Genista, Papilionaceae, Ginster,</b>		
<b>Bignonia siehe Catalpa.</b>			<i>dalmatica</i> . . . . .		5 —
<b>Buddleia, Leguminosae,</b>			<i>ovata, tiefgelb</i> . . . . .		5 —
<i>variabilis Veitchiana</i> $\Delta$ . . . . .	15	—	<i>sibirica</i> . . . . .		7 50
<b>Buxus, Euphorbiaceae, Buchsbaum,</b>			<b>Gleditschia, Leguminosae, Christusbarn,</b>		
<i>suffruticosus, zu Einfassungen</i>			<i>triacanthos</i> . . . . .		5 —
<i>das laufende m 3 —, 100 m</i>	275	—	<b>Glycyrrhiza, Papilionaceae, Süßholz,</b>		
<b>Calycanthus, Calycanthaceae, Gewürzstrauch,</b>			<i>glabra</i> . . . . .	100 St. 275 —, 10 St. 28,50,	3 —
<i>macrophyllus (occidentalis)</i> . . . . .	15	—	<b>Halimodendron, Papilionaceae, Salzstrauch,</b>		
<b>Caragana, Papilionaceae, Erbsenbaum,</b>			<i>argenteum</i> . . . . .		10 —
<i>arborescens</i> . . . . .	4	50	<b>Hibiscus, Malvaceae, Eibisch, China-</b>		
<b>Castanea, Amentaceae, ESKASTANIE,</b>			<i>rose, <math>\Delta</math></i>		
<i>vesca, süsse Kastanie</i> . . . . .	7	50	<i>syriacus</i> . . . . .		5 —
<b>Catalpa, Bignoniaceae, Trompetenbaum,</b>			<b>Hydrangea, Saxifrageae, Wasserstrauch,</b>		
<i>bignonioides (syringifolia)</i> . . . . .	5	—	<i>Hortensia, <math>\Delta</math></i>		
<i>speciosa</i> . . . . .	5	—	<i>hortensis (japonica) fol. var.</i> . . . . .		4 50
<b>Cerasus siehe Prunus.</b>			<i>» Frau G. Allery</i> . . . . .		4 —
<b>Cercis, Papilionaceae, Judasbaum,</b>			<i>» Jeanne d'Arc</i> . . . . .		4 —
<i>Siliquastrum</i> . . . . .	7	50	<i>paniculata grandiflora</i> . . . . .		6 —
<b>Celutea, Papilionaceae, Blasenstrauch,</b>			<b>Hypericum, Hypericaceae, Johanniskraut,</b>		
<i>arborescens</i> . . . . .	4	50	<i>calycinum</i> . . . . .		2 50
<b>Cornus, Caprifoliaceae, Hartriegel,</b>			<b>Ilex, Aquifoliaceae, Stechpalme,</b>		
<i>alba</i> . . . . .	4	50	<i>Aquifolium</i> . . . . .		4 —
<i>» Spaethii</i> . . . . .	5	—	<b>Jasminum, Jasmineae, Jasmin,</b>		
<i>sanguinea</i> . . . . .	4	50	<i>Beesianum, blutrot</i> . . . . .		3 —
<i>sibirica, mit schön korallenroten Zweigen</i>			<i>humile</i> . . . . .		3 —
<i>im Winter</i> . . . . .	5	—	<i>nudiflorum</i> . . . . .		3 —
<i>» fol. arg. variegatis</i> . . . . .	5	—	<i>primulinum</i> . . . . .		3 50
<b>Cornelia, Cornaceae,</b>			<b>Juglans, Juglandaceae, Walnuss,</b>		
<i>Cotoneaster <math>\Delta</math></i> . . . . .	10	—	<i>regia</i> . . . . .	30–40 cm hoch	7 50
<b>Coronilla, Papilionaceae, Kronenwicke,</b>			<b>Kerria, Rosaceae, Kerrie,</b>		
<i>Emerus</i> . . . . .	5	—	<i>japonica</i> . . . . .		4 50
<b>Corylus, Amentaceae, Haselnuss,</b>			<b>Koelreuteria, Sapindaceae,</b>		
<i>Avellana</i> . . . . .	100 St. 600 —, 10 St. 70 —,	8 —	<i>paniculata, niedrig</i> . . . . .		5 —
<i>» atropurpurea, Blüthaselnuss</i> . . . . .		8 —	<b>Laburnum, Leguminosae, Goldregen,</b>		
<i>» aurea</i> . . . . .		8 —	<i>vulgare</i> . . . . .		4 50
<b>Cotoneaster, Rosaceae, Zwergmispel,</b>			<b>Ligustrum, Oleaceae, Liguster,</b>		
<i>horizontalis <math>\Delta</math></i> . . . . .	7	50	<i>amurense</i> . . . . .		5 —
<b>Crataegus, Rosaceae, Dorn, Hagedorn,</b>			<i>japonicum excelsum <math>\Delta</math></i> . . . . .		4 —
<i>Weissdorn,</i>			<i>ovalifolium</i> . . . . .		4 50
<i>oxyacantha rubra pl., Hochstämme</i> . . . . .	15	—	<i>vulgare</i> . . . . .	10 St. 40 —,	4 50
<i>Pyracantha Lalandii</i> . . . . .	7	50	<i>» fol. aureis</i> . . . . .		4 50
<b>Cydonia, Rosaceae, Quitte,</b>			<b>Lonicera, Caprifoliaceae, Heckenkirsche,</b>		
<i>japonica (Pirus), rot</i> . . . . .	5	—	<i>Albertii, Bgl., schön 100 St. —, 10 St. 48 —,</i>		5 —
<i>» Aurora</i> . . . . .	7	50	<i>nitida, immergrün, zu Einfassungen,</i>		
<i>» rubra grandiflora</i> . . . . .	8	—	<i>falsche Myrte</i> . . . . .		2 50
<i>» sanguinea plena</i> . . . . .	8	—	<i>pileata</i> . . . . .	10 St. 22,50,	2 50
<i>Maulei</i> . . . . .	7	50	<i>tatarica</i> . . . . .		4 50
<b>Cytisus, Papilionaceae, Bohnenbaum,</b>			<i>» alba</i> . . . . .		4 50
<i>elongatus</i> . . . . .	5	—	<i>» rosea</i> . . . . .		4 50
<b>Daphne, Thymeleae, Seidelbast,</b>			<b>Lycium, Solanaceae, Bocksdorn,</b>		
<i>Mesereum, Kollerhals</i> . . . . .	4	50	<i>barbarum</i> . . . . .	10 St. 38 —,	4 —
<b>Desmodium, Leguminosae, Wandelklee,</b>			<b>Mahonia, Berberideae, Mahonie,</b>		
<i>penduliflorum</i> . . . . .	10 St. —,	7 50	<i>Aquifolium</i> . . . . .	10 St. 38 —,	4 —
<b>Deutzia, Philadelphaeae, Deutzie,</b>			<b>Malus floribunda</b> . . . . .		25 —
<i>candidissima</i> . . . . .	5	—	<i>» Scheideckeri</i> . . . . .		12 —
<i>crenata fl. albo pleno</i> . . . . .	5	—	<b>Morus, Moraceae, Maulbeere,</b>		
<i>» magnifica, neu, die schönste weiß-</i>			<i>alba</i> . . . . .		6 —
<i>gefüllte Form</i> . . . . .	7	50	<b>Paeonia, Ranunculaceae, Pfingstrose,</b>		
<i>Lemoinei</i> . . . . .	7	50	<i>arborescens, Sorten nach unserer Wahl p St.</i>	20 —	
<b>Elaeagnus, Elaeagneae, Ölweide, Silber-</b>			<b>Paulownia, Scrophulariaceae, Paulownie,</b>		
<i>baum,</i>			<i>imperialis</i> . . . . .	10 St. 38 —,	4 —
<i>argentea</i> . . . . .	5	—	<b>Petteria, Leguminosae,</b>		
<i>pungens fol. marg., in Töpfen</i> . . . . .	10	—	<i>ramentacea</i> . . . . .		10 —
<b>Erica, Ericaceae,</b>			<b>Philadelphus, Philadelphaeae, Pfeifen-</b>		
<i>siehe Heidekräuter und Moorbeetpflanzen.</i>			<i>strauch, falscher Jasmin,</i>		
<b>Evonymus, Celastraceae, Spindelbaum,</b>			<i>coronarius</i> . . . . .		4 50
<i>Pfaffenhütchen,</i>			<i>» aureus</i> . . . . .		5 —
<i>europaeus</i> . . . . .	4	50	<i>» nanus</i> . . . . .	10 St. —,	6 —
<i>japonicus, siehe Kalthauspflanzen.</i>			<i>» rosiflorus plenus</i> . . . . .		6 —
<b>Exochorda, Spiraeaceae, Scheinfelsenbirne,</b>			<i>grandiflorus speciosissimus</i> . . . . .	10 St. —,	4 50
<i>grandiflora</i> . . . . .	7	50	<i>Lemoinei Candelaber, sehr gross-</i>		
<b>Fontaneria, Oleaceae,</b>			<i>blumig, reichblühend</i> . . . . .	10	—
<i>phillyraeoides</i> . . . . .	5	—	<b>Pirus japonica, siehe Cydonia.</b>		
			<b>Polycarpa, Bixineae,</b>		
			<i>Maximowiczii, Bgl. (Idesia polycarpa) <math>\Delta</math></i>	10	—

	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<b>Populus, Amentaceae, Pappel,</b>		<b>Sorbus, Rosaceae, Eberesche, Vogelbeere,</b>	
<b>alba</b> Bolleana, Pyramiden-Silberpappel	15 —	<b>Aria</b> . . . . .	4 50
<b>italica</b> (pyramidalis) . . . . .	15 —	<b>Aucuparia fructu dulci</b> , essbare Eber-	
<b>Potentilla, Rosaceae, Fingerkraut,</b>		<b>esche</b> . . . . .	12 —
<b>fruticosa</b> , strauchartiges . . . . .	5 —	<b>Spiraea, Rosaceae, Spierstranch,</b>	
<b>Prunus, Rosaceae, Pfauenbaum.</b>		<b>arguta</b> , Zbl. (multiflora × Thunbergii) .	4 50
<b>tomentosa</b> , trägt zahllose kleine korallen-		<b>ariifolia</b> . . . . .	4 —
rote Früchte . . . . .	5 —	<b>callosa</b> . . . . .	5 —
<b>Ptelea, Rutaceae, Lederbaum, Kleebaum,</b>		<b>chamaedryfolia</b> . . . . .	5 —
<b>trifoliata</b> . . . . .	4 50	<b>Douglasii</b> . . . . .	5 —
<b>Rhamnus, Rhamnaceae, Wegdorn, Krenzdorn,</b>		<b>Fortunei macrophylla</b> . . . . .	5 —
<b>Alaternus</b> , in Töpfen . . . . .	4 —	<b>opulifolia</b> . . . . .	4 50
» <b>fol. var.</b> . . . . .	6 —	» <b>aurea</b> . . . . .	4 50
<b>cathartica</b> . . . . .	5 —	<b>prunifolia</b> . . . . .	4 —
<b>Frangula</b> , Faulbaum . . . . .	5 —	<b>pumila</b> Bumalda Anthony Waterer . .	5 —
<b>Rhodotypos, Rosaceae, Kaimastrauch,</b>		<b>sorbifolia</b> (Sorbaria) . . . . .	4 —
<b>kerrioides</b> . . . . .	5 —	» <b>stellipila</b> (Sorbaria) . . . . .	4 —
<b>Rhus, Terebinthaceae, Sumach,</b>		<b>Thunbergii</b> . . . . .	5 —
<b>Osbeckii</b> , mit prachtvoller Belaubung .	5 —	<b>van Houttei</b> . . . . .	4 50
<b>typhina</b> (virginiana), Essig- oder Hirsch-		10 Spiraeen in 10 Sorten . . . . .	38 —
kolbenbaum . . . . . 10 St. —,	6 —	<b>Staphylea, Celastrineae, Pimpernuss,</b>	
<b>Ribes, Grossulariaceae, Johannisbeere und</b>		<b>colchica</b> . . . . .	5 —
<b>Stachelbeere,</b>		<b>pinnata</b> . . . . .	5 —
<b>aureum</b> . . . . . 10 St. 38 —,	4 —	<b>Stephanandra, Rosaceae,</b>	
<b>sanguineum</b> , dunkelrot . . 10 „ —,	6 —	<b>Tanakae</b> , japan. Strauch, sehr schön .	15 —
» <b>carneum</b> . . . . .	6 —	<b>Symphoricarpus, Caprifoliaceae, Peter-</b>	
» <b>fl. pleno</b> . . . . .	7 50	<b>strauch,</b>	
» <b>grandiflorum</b> . . . . .	8 —	<b>orbicularis</b> . . . . .	4 —
<b>Rosa, Rosaceae, Rose,</b>		<b>racemosus</b> , Schneebeere . . 10 St. 38 —,	4 —
<b>cinnamomea</b> , Zimtrose . . . 10 St. 40 —,	4 50	<b>vulgaris</b> (fractu rubro) . . 10 „ 38 —,	4 —
<b>gallica grandiflora</b> . . . . .	6 —	<b>Syringa, Oleaceae, Flieder,</b>	
<b>mellis</b> . . . . .	5 —	<b>japonica</b> . . . . .	4 —
<b>rugosa</b> (Regeliana) . . . . .	6 —	<b>sinensis</b> (Rothomagensis) . . . . .	4 —
» <b>alba</b> . . . . .	6 —	» <b>alba</b> . . . . .	6 —
<b>fl. pleno</b> Kaiserin des Nordens .	6 —	<b>vulgaris</b> , blauer Flieder . . . . .	5 —
<b>Rubus, Rosaceae, Brombeere,</b>		» <b>fl. pleno</b> Leen Simon . . . . .	15 —
<b>fruticosus fl. albo pl.</b> . . . . .	6 —	» <b>Marlyensis</b> . . . . .	12 —
<b>nutkaensis</b> . . . . . 10 St. 38 —,	4 50	<b>Tamarix, Tamariscineae, Tamariske,</b>	
<b>sorbifolius</b> . . . . .	6 —	<b>africana</b> . . . . .	6 —
<b>xanthocarpus</b> , niedrig, zur Bekleidung		<b>europaea</b> . . . . .	5 —
von Böschungen ausgezeichnet, Früchte		<b>germanica</b> . . . . .	5 —
gross, gelb, angenehm schmeckend		<b>sedesana</b> . . . . .	5 —
100 St. 80 —, 10 St. 9 —,	1 —	<b>Ulmus, Ulmaceae, Ulme, Rüster,</b>	
<b>Salix, Amentaceae, Weide,</b>		<b>campestris</b> . . . . .	5 —
<b>alba</b> Casteriana . . . . .	4 —	<b>Viburnum, Caprifoliaceae, Schneeball,</b>	
<b>babylonica</b> . . . . .	4 50	<b>Opulus</b> sterile, gefüllter . . . . .	4 50
<b>caprea</b> . . . . .	6 —	<b>Tinus, Laurus Tinus</b> $\Delta$ . . . . .	4 —
<b>nigricans</b> . . . . .	5 —	<b>Tinus fol. variegatis</b> . . . . .	7 50
<b>rosmarinifolia</b> . . . . .	4 40	<b>Weigela, Caprifoliaceae, Weigelle,</b>	
<b>vitellina aurea</b> . . . . .	5 —	» <b>Fran</b> Couturier . . . . .	6 —
» <b>Britzensis</b> . . . . .	5 —	<b>Kosteriana</b> var <b>egata</b> . . . . .	6 —
1 Sortiment v. 25 Sorten . . . . .	35 —	zu Anpflanzungen in grösseren Gärten oder	
<b>Sambucus, Caprifoliaceae, Holunder,</b>		Parkanlagen liefern wir nach unserer	
<b>nigra</b> . . . . . 10 St. 33 —,	4 —	Auswahl:	
» <b>laciniata</b> . . . . .	4 —	100 Ziersträucher in Sorten unserer Wahl	
<b>racemosa</b> , Früchte korallenrot, kletternd	4 —	380 —, — —	

## Schling-Pflanzen,

welche im freien Lande aushalten.

Zur Bekleidung von Mauern, Gittern und Lauben.

	Stück M.Pf.		Stück M.Pf.
<b>Actinidia, Ternstroemiaceae, Strahlengriffel,</b>		<b>Caprifolium, Caprifoliaceae, Geissblatt,</b>	
<b>polygama</b> . . . . .	15 —	<b>flexuosum</b> aureo-reticulatum . . . . .	5 —
<b>Ampelopsis, Ampelideae, Jungfernrebe,</b>		<b>Henryi</b> . . . . .	15 —
<b>Engelmannii</b> . . . . . 10 St. 58 —,	6 —	<b>Periclymenum</b> . . . . .	15 —
<b>Henryana</b> $\Delta$ . . . . .	10 —	<b>Celastrus, Celastrineae,</b>	
<b>odoratissima</b> . . . . .	10 —	<b>orbiculata</b> $\Delta$ . . . . .	16 —
<b>quinquefolia</b> , wilder Wein . 10 St. 40 —,	4 50	<b>Clematis, Ranunculaceae, Waldrebe,</b>	
<b>radicantissima</b> (muralis) . 10 „ 58 —,	6 —	<b>coccinea</b> . . . . .	10 —
<b>Veitchii</b> , prachtvolle Schlingpflanze, sich		<b>fammula</b> . . . . .	6 —
selbst anklammernd wie Efeu, Vered-		<b>graveolens</b> . . . . .	6 —
lungen . . . . .	10 —	<b>grossbl. Hybriden</b> . . . . .	15 —
<b>Aristolochia, Aristolochiaceae, Heberblume,</b>		<b>paniculata</b> . . . . .	8 —
<b>Sipho</b> , Osterluzel . . . . .	—	<b>Pitcheri</b> (crispa) . . . . . 10 St. 30 —,	3 50
<b>Bignonia, Bignoniaceae, Trompetenblume,</b>		<b>tangutica</b> , goldgelb, prachtvoll . . .	6 —
<b>radicans</b> , stark rankend . . . . .	15 —	<b>Vitalba</b> . . . . .	5 —

Schling-Pflanzen:	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Glycine</i> , <i>Papilionaceae</i> , <i>Wistaria</i> , <i>Glycine</i> , multijuga. Blütentrauben 75–100 cm lang	30 —	<i>Menispermum</i> , <i>Menispermaceae</i> , Mond- same,	
<i>Hedera</i> , <i>Araliaceae</i> , Efeu,		<i>dahuricum</i> (canadense) . . . . .	10 St. 78 —, 8 —
<i>algeriensis</i> (latifolia) . . . . .	10 —	<i>Periploca</i> , <i>Asclepiadeae</i> , Schlinge,	
<i>Caenwoodiana</i> . . . . .	6 —	<i>graeca</i> . . . . .	7 50
<i>dentata</i> . . . . .	6 — bis 12 —	<i>Polygonum</i> , <i>Polygonaceae</i> ,	
<i>donerallensis</i> . . . . .	7 50	<i>Aubertii</i> , sehr wertvoll . . . . .	10 —
<i>Eljmi</i> . . . . .	7 50	<i>baldschuanicum</i> , holzartige, schön- belaubte Schlingpflanze mit weissen, in rosa übergehenden Blütenrispen . . . . .	10 —
<i>Helix</i> , gemeiner Efeu . . . . .	4 —		
<i>hibernica</i> . . . . .	5 —		
» <i>marmorata</i> . . . . .	7 50		
<i>microphylla picta</i> . . . . .	10 —		
1 Sortiment von 5 Sorten Efeu in Topf- pflanzen . . . . .	30 —, —		

## Coniferae.

### Nadelhölzer oder Zapfenträger.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Abies</i> , <i>Abietineae</i> , Edeltanne,		<i>Picea</i> , <i>Abietineae</i> Fichte, Böttanne,	
<i>Nordmanniana</i> , . . . . .	— —	<i>Engelmannii</i> , . . . . .	— —
<i>Araucaria</i> , <i>Araucarieae</i> , Schmucktanne,		<i>excelsa</i> , . . . . .	— —
<i>excelsa</i> , wurzelecht . . . . .	— —	» <i>Glanbrasiliensis</i> , . . . . .	— —
<i>Cedrus</i> , <i>Abietineae</i> , Ceder,		» <i>inversa</i> , Trauerfichte, . . . . .	— —
<i>Deodara</i> , . . . . .	— —	<i>nigra</i> Doumettii, . . . . .	— —
<i>Cephalotaxus</i> , <i>Taxineae</i> , Kopfweide,		<i>orientalis</i> , . . . . .	— —
<i>pedunculata fastigiata</i> ( <i>Podocarpus ko-</i> <i>raiana</i> ), . . . . .	— —	<i>pungens glauca</i> , . . . . .	— —
<i>Chamaecyparis</i> , <i>Cupressineae</i> , Lebens- baum, Zypresse,		<i>Pinus</i> , <i>Abietineae</i> , Kiefer oder Föhre.	
<i>Lawsoniana</i> ( <i>Cupressus</i> ), . . . . .	— —	<i>Cembra</i> , Zübelkiefer, . . . . .	— —
» <i>glauca</i> , . . . . .	— —	<i>Retinispora</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .	
<i>nutkaënsis</i> ( <i>Thujopsis borealis</i> ), . . . . .	— —	<i>Taxus</i> , <i>Taxineae</i> , Eibe,	
» <i>glauca</i> , . . . . .	— —	<i>baccata</i> , . . . . .	— —
<i>Cupressus</i> , <i>Cupressineae</i> , Zypresse,		» <i>erecta</i> ( <i>pyramidalis</i> ), . . . . .	— —
<i>Lawsoniana</i> , siehe <i>Chamaecyparis</i> .		» <i>fastigiata</i> ( <i>T. hibernica</i> ), säulenartig,	— —
<i>sempervirens pyramidalis</i> . . . . .	— —	» <i>aureo-variegata</i> , . . . . .	— —
<i>Ephedra</i> , <i>Gnetaceae</i> ,		<i>cuspidata</i> . . . . .	— —
<i>fragilis</i> . . . . .	— —	<i>Thuja</i> , <i>Cupressineae</i> , Lebensbaum,	
<i>Ginkgo</i> , <i>Taxineae</i> , Ginkgobaum,		<i>gigantea</i> (Lobbi, Menziesii), . . . . .	— —
<i>biloba</i> ( <i>Salisburia adiantifolia</i> ), . . . . .	3 —	<i>occidentalis</i> , . . . . .	— —
<i>Juniperus</i> , <i>Cupressineae</i> , Wacholder,		» <i>Wareana</i> , . . . . .	— —
<i>communis hibernica</i> ( <i>J. pyramidalis</i> ), . . . . .	— —	<i>Tsuga</i> , <i>Abietineae</i> , Hemlocktanne, Schier- lingtanne,	
<i>Sabina</i> , . . . . .	— —	<i>canadensis</i> , . . . . .	— —
» <i>tamariscifolia</i> . . . . .	— —		
<i>virginiana</i> , . . . . .	— —		

5 Nadelhölzer fürs freie Land

## Heidekräuter und Moorbeetpflanzen.

	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
<i>Andromeda polifolia</i> . . . . .	4 —	<i>Erica vagans</i> . . . . .	4 50
<i>Arctostaphylos Uva ursi</i> . . . . .	4 50	» <i>alba</i> . . . . .	4 50
<i>Azalea Yodogava</i> . . . . .	15 — bis 20 —	» <i>rubra</i> . . . . .	4 50
<i>Calluna vulgaris</i> , kultivierte Pflanzen	3 50	» <i>Watsoni</i> . . . . .	4 50
» <i>vulgaris elegantissima</i> . . . . .	4 50	<i>Gaultheria procumbens</i> . . . . .	4 50
» <i>fl. pl.</i> . . . . .	4 50	<i>Kalmia latifolia</i> . . . . .	10 —
» <i>Reginae</i> . . . . .	4 50	<i>Polygala Chamaebuxus purpurea</i> . . . . .	3 50
<i>Clethra alni olia</i> . . . . .	10 —	<i>Rhododendron ambiguum</i> . . . . .	10 —
<i>Daphne Mezereum</i> . . . . .	4 50	» <i>concinnum</i> . . . . .	12 —
<i>Erica carnea</i> . . . . .	5 —	» <i>ferrugineum</i> . . . . .	10 —
» <i>fl. albo</i> . . . . .	5 —	» <i>hirsutum</i> . . . . .	10 —
» <i>ciliaris</i> . . . . .	4 50	» <i>dahuricum</i> . . . . .	12 —
» <i>cinerea alba</i> . . . . .	4 50	» <i>kamschaticum</i> . . . . .	10 —
» <i>rosea</i> . . . . .	4 50	» <i>maximum</i> . . . . .	15 —
» <i>mediterranea hybrida</i> . . . . .	5 50	» <i>mucronulatum</i> . . . . .	12 —
» <i>stricta</i> . . . . .	4 50	» <i>parviflorum</i> . . . . .	12 —
» <i>Tetralix</i> . . . . .	4 50	» <i>racemosum</i> . . . . .	14 —
» <i>alba</i> . . . . .	4 50	<i>Rhodora canadensis</i> . . . . .	10 —
» <i>Mackayi</i> . . . . .	4 50	<i>Vaccinium macrocarpum</i> . . . . .	4 —
» <i>fl. pl.</i> . . . . .	4 50		



## Rosen.

## Niedrige Rosen.

Rosa, Rosaceae, Rose (Kletterrosen), scandens:

	Stück	M. Pf.
Aglais, grünlichgelb	8	—
alba plena, weiss, dicht gefüllt	8	—
Albéric Barbier, kanariengelb	8	—
Crimson Rambler, leuchtend karmesinrot	8	—
Dorothea Perkins, zart lacherosa	8	—
Feuerzauber (Bengal-hybr.), leuchtend rot, reichblühend	7	50
Goldfink, gelb	8	—
Immerblühende Crimson Rambler, brillant karmesin	8	—
Tausendschön, zartrosa	8	—
Thalia, weiss	8	—
Veilchenblau	8	—
Wartburg, karminrosa	8	—
1 Sortiment von 5 Sorten Kletterrosen	88	—
5 Rosa Thea, Teerosen	in 5 Sorten 30	— 6 40
5 » » hybrida, Tee-Hybrid-Rosen	» 5 »	28 — 6 —
5 » Noisettiana, Noisette-Rosen	» 5 »	38 — 6 50
10 » hybrida bifera, mehrmals blühende (Remontant-) Rosen	» 10 »	56 — 6 —
» » Bourbon		6 50
» lutea, Kapuzinerrose		6 50
5 » muscosa, Moosrosen	in 5 Sorten 38	— 7 50
5 » polyantha	» 5 »	28 — 6 —
100 niedrige Rosen aus allen Klassen	in 25 Sorten mit Namen 480	— — —
Apotheker Franz Hahne (lutea-Hybr.), neu, rötlichorange	10	—
Dernburg, dunkelrosa	7	50
Edelfräulein, zartrosa	7	50
Emden, neu, dunkelkarminrosa	7	50
Excelsa, rot, gut für Rosenpyramiden	10	—
Fliegerheld Boelcke, safrangelb, Mitte rötlichgelb, sehr wohlriechend	12	—
Frau Hedwig Wagner, neu, rein centifolienrosa	7	50
Frau Louise Kiese, Teahybride, elfenbeingelb, Grund goldgelb, Teeduft	20	—
Gartendirektor Ries, rein rosa mit silbrigem Schein, am Grunde gelblich	8	50
Gloriosa, elfenbeinweiss auf gelbem Grunde	15	—
Gruss an Schlesien, Remontant-Hybride, rein karminrot, angenehm duftend	20	—
Heldengruss, rein dunkelblutrot, wohlriechend	10	—
Kynast, dunkelamarantrot	10	—
Robert Betten, neu, leuchtend dunkelkarminrot, sehr wohlriechend	8	50
Victor Teschendorff, reinweiss, gute Treib- und Schnittsorte	15	—

## Hochstämmige Rosen.

	Stück	M. Pf.
Einzelne Sorten nach unserer Wahl	26	—
Halbstämme, einzelne Sorten nach unserer Wahl	22	—
Trauerrosen	38	—
10 Sorten nach unserer Wahl	240	— — —

## Obstsorten.

## Kirschen.

	Stück	M. Pf.
Hochstämme	38	—
» grosse lange Lot- (Sauerkirsche)	38	—
Halbstämme	30	—
» grosse lange Lot- (Sauerkirsche)	30	—

## Pflaumen.

	Stück	M. Pf.
Hochstämme	40	—
Niedrige, veredelt	15	—

## Äpfel.

Aderslebener Calvill, Nov.—April.  
 Bismarck, Nov.—Febr.  
 Charlamowsky, Aug.—Sept.  
 Cox Orangen-Renette, Okt.—Febr.  
 Danziger Kant-, Okt.—Dez.  
 Edelapfel, gelber, Okt.—Dez.  
 Gravensteiner, Sept. Nov.  
 Harbert's Renette, Nov.—Febr.  
 Landsberger-, Okt.—Febr.  
 Lanes Prinz Albert, Jan. Nov.  
 Neue Goldparmäne, Dez.—April.  
 Parmäne, Winter-Gold-, Nov.—Febr.  
 Renette, Casseler, grosse, Febr.—Aug.  
 Schöner von Boskoop, Nov.—Febr.  
 Schöner von Nordhausen, Nov.—Juli.

## Äpfel:

	Stück	M. Pf.
Weisser Winter-Calvill, Dez. März.	25	— — —
Buschform nach unserer Wahl	33	— — —
Hochstämme	30	— — —
Halbstämme	38	— — —
Spaliere 2 Etagen	38	— — —

## Birnen.

	Stück	M. Pf.
Amanlis, Butter-, Aug.—Sept.		
Boscs Flaschen-, Okt.—Nov.		
Gellerts Butter-, Aug. Sept.		
Grüne Sommer-Magdalene, Juli—Aug.		
Gute Graue, Aug.—Sept.		
Minister Dr. Lucius, Okt.—Nov.		
Muskateller, Juli.		
Buschform auf Quittenunterlage in Sorten nach unserer Wahl	10 St.	— — 25 —
Hochstämme, in Sorten unserer Wahl	38	—
Halbstämme	30	—

## Mispeln.

	Stück	M. Pf.
Grossfrüchtige, niedrig	15	—
Hochstämme	30	—
Halbstämme	26	—

## Pflirsiche.

	Stück	M. Pf.
Sämlinge	15	—

Quitten.		Haselnüsse.	
	Stück M. Pf.		Stück M. Pf.
Niedrige, veredelt . . . . .	15 —	Sortiment von 10 grossfrüchtigen Sorten mit Namen . . . . .	70 —, — —
Walnüsse.		jede Sorte einzeln . . . . .	8 —
Gewöhnliche grossfrüchtige deutsche, 30 — 40 cm hoch . . . . .	7 50	Zellernüsse, gr. runde . . . . .	8 —

## Beeren-Obst.

### Erdbeeren.

#### Grossfrüchtige oder Ananas-Erdbeeren: Verpflanzte Senker.

	Stück M. Pf.	
Aprikose, sehr gross, stumpfkönisch, karmesinrot, Fleisch rosa . . . . .	100 St.	25 —, 10 St. 3 —, — 40
Deutsch Evern, früheste, mittelgross, herzförmig, leuchtend rot, sehr ertragreich . . . . .	100 St.	25 —, 10 St. 3 —, — 40
Flandern, mittelspät, sehr ertragreich, neu . . . . .	100 »	50 —, 10 » 6 —, — 75
Garteninspektor A. Koch, früh, scharlachrot, reichtragend . . . . .	100 »	31 —, 10 » 5 —, — 60
König Albert, mittelfrüh, gross, sehr ertragreich . . . . .	100 »	30 —, 10 » 3,50 — 40
Königin Luise, früh, Früchte dunkelkarmin, süss und würzig, sehr haltbar, bedeutend grösser als Noble . . . . .	100 St.	30 —, 10 St. 3,50, — 40
Lucida perfecta, ertragreich, widerstandsfähig, Frucht gross, hellrot, würzig . . . . .	100 St.	30 —, 10 St. 3,50, — 40
Mad. Moutot, mittefrüh, sehr gross, gerippt, neu . . . . .	100 »	15 —, 10 » 2 —, — 30
Morgenröte, sehr ertragreich, orange bis lebhaft rot . . . . .	100 »	40 —, 10 » 5 —, — 60
Ohnegleichen, mehrmals tragend, mittelgross, scharlachrot u. süss, neu . . . . .	10 »	5 —, — 60
Perle, mehrmals tragend, starkwüchsig, Früchte gross, scharlachrot . . . . .	100 St.	20 —, 10 » 5 —, — 60
Rothkäppchen, Frühsorte, lebhaft karminrot, für Höhenlagen . . . . .	100 »	30 —, 10 » 3,50, — 40
Sankt-Joseph, mehrmals tragend, Früchte gross, lebhaft rot . . . . .	100 »	40 —, 10 » 5 —, — 60
Sieger, sehr gross, lebhaft rot, Fleisch hellrot, früh und ertragreich . . . . .	100 »	25 —, 10 » 3 —, — 40
Weserruhm, glänzend rot, ertragreich, mehrmals tragend . . . . .	100 »	40 —, 10 » 5 —, — 60
100 Erdbeerpflanzen in 10 Sorten (verpflanzte Senker) . . . . .		16 —, — —

#### Monats-Erdbeeren (immertragende):

	M. Pf.	
Rote mit Ranken . . . . .	100 St.	35 —, 10 St. 4 —
» ohne » . . . . .	100 »	50 —, 10 » 6 —
Weisse ohne Ranken . . . . .	100 »	50 —, 10 » 6 —
» mit » . . . . .	100 »	35 —, 10 » 4 —
Die Freigebige, Früchte länglich, schön dunkelrot, reichtragend . . . . .	100 »	35 —, 10 » 4 —
Non plus ultra, dunkelrot . . . . .	100 »	35 —, 10 » 4 —
Schöne Meissnerin, verbesserte weisse . . . . .	100 »	25 —, 10 » 4 —
» von Meaux, rot, länglich, grossfrüchtig . . . . .	100 »	35 —, 10 » 4 —
» » Montrouge, rot, grossfrüchtig, aufrechtstehend . . . . .	100 »	35 —, 10 » 4 —

#### Himbeeren.

M. Pf.

50 St. in 5 Sorten nach unserer Wahl mit Namen . . . . .	30 —
jede Sorte einzeln . . . . .	75 —
Antwerpener gelbe, 10 St. 9 —, Stück 1 —	1 —
Fastolf, reichtragend 10 » 7 —, » —	75 —
Goliath, gross, dunkelrot 10 » 10 —, » —	1 25
Harzjuwel . . . . .	1 —
Immertragende von Feldbrunnen, gross, tief dunkelrot . . . . .	10 St. 7 —, Stück — 75
Knevetts Riesen, gross, dunkelrot, » —	1 —
Malteser gelbe . . . . .	10 St. 9 —, » — 1 —
Marlborough . . . . .	10 » 7 —, » — 75
Shaffer's Colossal . . . . .	» 4 —
Superlativ, ertragreichste, 10 St. 7 —, Stück —	75 —
Hailsham-Himbeere, grossfrüchtig, im Herbst sehr reichtragend . . . . .	Stück 5 —

#### Brombeeren.

M. Pf.

5 St. in 5 Sorten unserer Wahl . . . . .	12 50
jede Sorte einzeln . . . . .	3 —
Lucretia . . . . .	Stück 3 —
Taylor . . . . .	» —
Theodor Reimers . . . . .	» 3 —
Vierländer Riesen- . . . . .	» 3 50
Wilson's Frühe . . . . .	» 3 —
Low-Beere, ähnlich der Logan-Beere, sehr reichtragend . . . . .	—
Rubus sorbifolius . . . . .	6 —
» xanthocarpus, mit grossen, gelben, würzigen Früchten . . . . .	10 St. 9 —, Stück 1 —

#### Johannisbeeren.

M. Pf.

jede Sorte einzeln . . . . .	Stück 3 50
Fays reichtragende . . . . .	10 St. 32 —, » 3 50
Grosse rote Kirsch- . . . . .	10 » 32 —, » 3 50
holländische rote . . . . .	10 » 32 —, » 3 50
» weisse . . . . .	10 » 38 —, » 4 —
Versailler rote . . . . .	10 » 32 —, » 3 50
» weisse . . . . .	10 » 38 —, » 4 —
Werdersche weisse . . . . .	10 » 38 —, » 4 —
Hochstämme . . . . .	» 12 50

#### Schwarze Sorten.

Boskoop Giant . . . . .	Stück 3 50
Lees reichtragende, grossfrüchtig . . . . .	» 3 50

#### Stachelbeeren.

M. Pf.

jede Sorte einzeln niedrig . . . . .	Stück 6 —
früheste von Neuwied, grossfrüchtig, grün . . . . .	Stück 6 —
Gelbe Zitrone . . . . .	» 6 —
Jolly Miner . . . . .	» 6 —
Lady Delamere . . . . .	» 6 —
Maiherzog . . . . .	» 6 —
Maurer's Sämling . . . . .	» 6 —
späteste von Allen (H. & S.), Beere gross, weiss, elliptisch, sehr reichtragend, Stück . . . . .	6 —
Whinham's Industry, dunkelrot, grossfrüchtig, frühreifend . . . . .	» 6 —
Hochstämme . . . . .	12 50
» Erfurter Riesen- . . . . .	12 50
» Späteste von Allen . . . . .	12 50

## Verschiedene Gemüse-Pflanzen. Küchen- und Arzneikräuter.

	10 St.	St.		10 St.	St.
	M.Pf.	Pf.		M.Pf.	Pf.
<b>Alant</b> ( <i>Inula Helenium</i> ) . . . . .	12	— 150	<b>Rhabarber</b> , amerikanischer Riesen- . . . . .	20	— 250
<b>Angelika</b> , wahre Engelwurz ( <i>Angelica</i> <i>Archangelica</i> ) . . . . .	18	— 200	» <b>Cyklop</b> . . . . .	25	— 300
<b>Artischocken</b> , überwinterte Pflanzen . . . . .	12	— 150	» <b>Delikatess-</b> , rotfleischiger . . . . .	20	— 250
<b>Baldrian</b> ( <i>Valeriana officinalis</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Florentin</b> . . . . .	20	— 250
<b>Beifuss</b> ( <i>Artemisia vulgaris</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Himbeer-</b> , rotfleischig . . . . .	20	— 250
<b>Belladonna</b> ( <i>Atropa Belladonna</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Linnaeus</b> . . . . .	20	— 250
<b>Bingelkraut</b> ( <i>Mercurialis perennis</i> ) . . . . .	15	— 180	» <b>Monarch</b> , (Stuttg.) . . . . .	25	— 300
<b>Esdragon</b> ( <i>Artemisia Dracunculus</i> ), echte deutsche Küchensorte . . . . .	18	— 200	» <b>Paragon</b> , mit starken, sehr flei- schigen Blattstielen . . . . .	25	— 300
<b>Fenchel</b> ( <i>Foeniculum vulgare</i> ) . . . . .	10	— 120	» <b>Prima Donna</b> . . . . .	20	— 250
<b>Hopfenfechser</b> ( <i>Humulus Lupulus</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Prinz Albert</b> . . . . .	20	— 250
<b>Isop</b> ( <i>Hyssopus officinalis</i> ) . . . . .	12	— 120	» <b>Riese von Cannstatt</b> . . . . .	25	— 300
<b>Kamille</b> , römische ( <i>Anthemis nobilis</i> ) . . . . .	13	— 150	» <b>Viktoria</b> . . . . .	20	— 250
» römische gefüllte ( <i>A. nobilis fl. pl.</i> ) . . . . .	15	— 180	<b>Rosmarin</b> ( <i>Rosmarinus officinalis</i> ) . . . . .	30	— 350
<b>Krauseminze</b> ( <i>Mentha crispata</i> ) . . . . .	100 St.	20 —, 2 40 50	<b>Salbei</b> ( <i>Salvia officinalis</i> ) . . . . .	12	— 150
<b>Kümmel</b> ( <i>Carum Carvi</i> ) . . . . .	10	— 120	» <b>Mammut</b> . . . . .	18	— 240
<b>Lavendel</b> ( <i>Lavandula Spica</i> ) . . . . .	20	— 250	<b>Sanicula europaea</b> , Sanikel . . . . .	12	— 150
» <b>Winter-</b> ( <i>Lavandula vera</i> ) . . . . .	20	— 250	<b>Sauerampfer</b> ( <i>Rumex acetosa</i> ), gross- blättrig . . . . .	10	— 120
<b>Liebstock</b> ( <i>Livisticum officinale</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Belleville</b> . . . . .	10	— 120
<b>Malve</b> , schwarze ( <i>Althaea rosea nigra</i> ) . . . . .	12	— 150	» <b>Lyoner Riesen-</b> . . . . .	10	— 120
<b>Meer-oder Seekohl</b> ( <i>Crambe maritima</i> ) . . . . .	15	— 240	<b>Schalotten</b> ( <i>Allium ascalonicum</i> ), Pflanzzwiebeln . . . . .	100 g	2, 20
<b>Meerrettich</b> ( <i>Cochlearia Armoracia</i> ), Setzwurzeln . . . . .	100 St.	30 —, 4 50 —	<b>Schnittlauch</b> ( <i>Allium Schoenoprasum</i> ) Pflanzzwiebeln . . . . .	100 St.	50 —, 7 50 160
<b>Melisse</b> , Zitronen- ( <i>Melissa officinalis</i> ) . . . . .	12	— 150	<b>Spinat</b> , immerwährender Winter- ( <i>Ru- mex patientia</i> ) . . . . .	10	— 120
<b>Parietaria officinalis</b> , Gespinstpflanze . . . . .	12	— 150	<b>Thymian</b> ( <i>Thymus vulgaris</i> ) . . . . .	12	— 150
<b>Porrlauch</b> ( <i>Allium Ampeloprasum</i> ), Pflanzzwiebeln, Juli bis Oktober . . . . .			<b>Tripmadam</b> ( <i>Sedum reflexum</i> ) . . . . .	10	— 120
<b>Pfefferminze</b> ( <i>Mentha piperita</i> ) . . . . .	100 St.	25 —, 3 — 50	<b>Waldmeister</b> ( <i>Asperula odorata</i> ), Topf- pflanzen . . . . .	18	— 200
<b>Pimpinelle</b> ( <i>Peterium Sanguisorba hor- tense</i> ) . . . . .	12	— 150	<b>Wermut</b> ( <i>Artemisia Absinthium</i> ) . . . . .	12	— 150
<b>Rapontika</b> ( <i>Oenothera biennis</i> ) . . . . .	12	— 150	<b>Winterbohnenkraut</b> ( <i>Satureja montana</i> ) . . . . .	12	— 150
<b>Raute</b> ( <i>Ruta graveolens</i> ) . . . . .	12	— 150	<b>Wintermajoran</b> ( <i>Origanum vulgare</i> ) . . . . .	10	— 120
			<b>Winterheckzwiebeln</b> , gewöhnliche Pflanzzwiebeln . . . . .	100 St.	60 —, 8 — 100

### Spargel-Pflanzen.

Beste Pflanzzeit: April bis Juni.

		M. Pf.
<b>Erfurter früher Riesen-Spargel</b> , allergrösste, artfleischigste Sorte, 1jährige . . . . .	1000 St.	180 —, 100 St. 20 —
» » » » 2jährige . . . . .	1000 »	225 —, 100 » 30 —
<b>Argenteuill</b> , früher, 1jährige . . . . .	1000 »	180 —, 100 » 20 —
<b>Oenover's Colossal</b> , 2 » . . . . .	1000 »	225 —, 100 » 30 —
<b>Ruhm von Braunschweig</b> , 1jährige . . . . .	1000 »	200 —, 100 » 25 —
<b>Schneekopf</b> , weissköpfiger Riesen-, 2 » . . . . .	1000 »	250 —, 100 » 35 —

Ausführliche gedruckte Anleitung über die vorteilhafteste Pflanzweise wird jeder Bestellung beigegeben. Mit 100 Pflanzen kann ein Spargelbeet von 30 Meter Länge und 3 Meter Breite angelegt werden.

### Blatt-, Schling- und Teppichbeet-Pflanzen

zum Auspflanzen ins freie Land für den Sommer.

Die Versendung der in dieser Abteilung aufgeführten Pflanzen erfolgt von Mai ab. Früher verlangte können nur zu den in den anderen Abteilungen angegebenen höheren Preisen geliefert werden.

	Stück	M. Pf.		Stück	M. Pf.
<b>Achyranthes</b> , in Sorten . . . . .	10 St.	18 —, 2 —	<b>Iresine</b> , in Sorten . . . . .	10 St.	18 —, 2 —
<b>Alternanthera</b> , » . . . . .	10 »	18 —, 2 —	<b>Kleinia repens</b> . . . . .	10 »	14 —, 1 50
<b>Begonia gracilis luminosa</b> . . . . .	10 »	5 —, — 60	<b>Lobelia Erinus</b> , verschiedene . . . . .	100 »	20 —, 2 25
» <b>gracilis rosea</b> . . . . .	10 »	5 —, — 60	<b>Lophospermum scandens</b> . . . . .	10 »	18 —, 2 —
» <b>Rotlinda</b> . . . . .	10 »	5 —, — 60	<b>Maurandia</b> . . . . .	10 »	10 —, 1 50
» <b>weisse Perle</b> . . . . .	10 »	5 —, — 60	<b>Mentha Pulegium gibraltaria</b> . . . . .	10 »	18 —, 2 —
» <b>hybr. gigantea</b> , gemischt . . . . .	100 St.	150 —, 10 » 18 —, 2 —	<b>Mesembrianthemum cordifol.</b> fol. var. . . . .	10 St.	20 —, 2 50
<b>Canna</b> , niedrige frühbl. . . . .	10 »	35 —, 4 —	<b>Pelargonium zonale</b> , einfache . . . . .	10 »	20 —, 2 25
<b>Chrysanthemum frutescens Germania</b> . . . . .	10 St.	15 —, 1 80	» <b>zonale</b> , gefüllte . . . . .	10 »	20 —, 2 50
<b>Cobaea scandens</b> . . . . .	10 »	18 —, 2 —	» <b>buntblättrige</b> . . . . .	10 »	25 —, 3 —
<b>Coleus</b> , in Sorten . . . . .	10 »	18 —, 2 —	<b>Petunia hybrida</b> . . . . .	10 »	10 —, 1 25
<b>Cuphea platycentra</b> . . . . .	10 »	14 —, 1 50	<b>Pyrethrum parthenif. aureum</b> . . . . .	100 »	20 —, 2 50
<b>Eccremocarpus scaber</b> . . . . .	10 »	12 —, 1 50	<b>Ricinus</b> , verschiedene . . . . .	10 »	18 —, 2 —
<b>Echeveria agavoides</b> . . . . .	3 —	—	<b>Salvia splendens</b> , in Sorten . . . . .	10 »	15 —, 1 80
» <b>secunda glauca</b> . . . . .	2 50	—	<b>Sempervivum</b> , in Sorten . . . . .	10 »	8 —, 1 —
<b>Fuchsia hybrida</b> . . . . .	10 »	18 —, 2 —	<b>Thunbergia alata</b> . . . . .	10 »	10 —, 1 50
<b>Gnaphalium</b> , in Sorten . . . . .	10 »	18 —, 2 —	<b>Thymus citriod. fol. aur. marg.</b> . . . . .	10 »	12 —, 1 50
<b>Heliotropium</b> , in Sorten . . . . .	10 »	25 —, 3 —	<b>Tropaeolum canariense</b> . . . . .	10 »	12 —, 1 50
<b>Herniaria glabra</b> . . . . .	10 »	10 —, 1 20	<b>Zea Mays</b> , buntblättriger . . . . .	10 »	15 —, 1 80



# Verschiedene Bedarfswaren.

**Soweit Lieferbarkeit besteht. Preise freibleibend.**  
**Auch Änderungen vorbehalten.**

	M. Pf.		M. Pf.
Heideerde . . . . . 100 kg 80 —, 10 kg 10 —		<b>Blumendünger</b> , geruchlos, beste Pflanzen-	
Sand (Fluss-), für Erdmischungen und		nahrung, sämtliche für das Gedeihen	
Aquarien 100 kg 50 —; 10 kg 5,50; kg — 60		der Pflanzen erforderlichen Nährstoffe	
Bindebast, Edel-Raffiabast		enthaltend; je nach der Grösse des	
kg 18 —, 100 g 2 —		Topfes 2—3 Teelöffel voll gleichmässig	
Nummerhölzer und Pflanzenstäbe, so-		unter der Erdoberfläche zu verteilen;	
weit lieferbar. Preise auf Verlangen, da		darauf giessen. Gesetzlich geschützt.	
diese täglich schwanken.		Packung zu 125 g . . . . . 1 —	
<b>Unauslöschliche Tinte zum Beschrei-</b>		» » 250 » . . . . . 1 90	
<b>ben der Nummerhölzer,</b>		<b>Uspulun</b> , Saatbeize zur Vernichtung aller	
in Flaschen zu 20 g 3 50		dem Saatgut äusserlich anhaftenden	
» » » 10 » 2 —		schädlichen Pilzkeime, Sonderpackung	
<b>Porzellanschilder mit eingebrannten</b>		enthaltend 3 Röhrchen . . . . . 6 —	
<b>Nummern oder Namen, beliebig nach</b>		Der Inhalt eines Röhrchens in 1 l	
<b>Angabe. Näheres auf Anfrage unter gef.</b>		Wasser aufgelöst genügt zur Beizung	
<b>Aufgabe gewünschter Grösse und Form.</b>		von 1 kg Samen. Preise für grössere	
<b>Unauslöschliche Tinte zum Beschreiben</b>		Mengen brieflich.	
<b>der Zinkschilder, in Flaschen zu . . .</b>	5 40	<b>Naphtal - Schwefel</b> , zum Bestäuben,	
<b>Parasitol</b> , ein bewährtes, zuverlässiges		gegen alle Arten Pilzkrankheiten 1 kg 15 —	
Mittel gegen Blattläuse		<b>Tuv</b> , zur Bekämpfung der Blutlaus und	
Flaschen von 1/4 Liter Inhalt . . . . . 12 —		anderer Schädlinge,	
» » 1/2 » » . . . . . 22 —		Flasche von etwa 800 g Inhalt 8 50	
» » 1 » » . . . . . 40 —		<b>Baumwachs</b> , kaltflüssiges,	
Zerstäuber dazu (Mundgebläse) . . . 2 50		Büchse, Inhalt etwa 800 g 500 g 250 g 125 g	
<b>Parasitol-Räucherkerzen . . . . . 25 St. 32 —</b>		M. 25 — 18 — 10 — 6,50	

Einzelpackung:

	Preis:	Gewicht	Packungen	Pfund-	lose kg
	M.	ungefähr:	lieferbar zu	dose:	M.
		g	Stück	M.	
Ameisen-Panik . . . . .	6 —	70	25		36 —
Blutlaus-Panik . . . . .	8 —	100	25	30 —	
Mäuse-Naschtod . . . . .	5 —	70	25		32 —
Nikotinseife . . . . .	9 —	100	25	32 —	
Quassiasseife . . . . .	10 —	100	25	34 —	
Ratten-Schnelltod . . . . .	6 —	100	10		34 —
Schaben-Panik . . . . .	4,50	70	25		28 —
Wühlmaus-Raschtod . . . . .	7 —	180	10		86 —
Kartoffelschaufeln, Nr. 58 . . . . .				Stück M.	30 —
Düngergabeln, Nr. 63, 3zinkig ohne Stiel . . . . .				» »	18 60
» Nr. 63 1/2, 3zinkig mit 4 1/2' Stiel . . . . .				» »	23 40
» Nr. 63 1/2, 3zinkig mit 4 1/2' Stiel . . . . .				» »	35 —
Düngerhaken, Nr. 64, 3zinkig mit runden oder ovalen Zinken . . . . .				» »	40 —
» Nr. 64, 3zinkig mit runden oder ovalen Zinken . . . . .				» »	19 35
Grabegabeln, Nr. 65, 4zinkig mit Bajonettzinken mit Dülle, ohne Stiel . . . . .				» »	21 25
» ebenso mit Buche, D-Griffstiel . . . . .				» »	42 —
Rattenfalle, Nr. 98, aus Draht . . . . .				» »	62 —
Fliegenfallen Nova, Nr. 107 1/2, Turmform, aus Drahtgewebe . . . . .				» »	5 —
Wabenzangen, Nr. 1913 . . . . .				» »	25 —
Imkerpfeifen Dathe, Nr. 1914 1/2 . . . . .				» »	18 75
Bienen-Absperrgitter, Nr. 1914 1/2, aus Zink, 25 cm breit, 1 Meter lang . . . . .				» »	30 —
Bienenmasken, Nr. 1918 1/2, aus Drahtgewebe, ohne Stoffhaube . . . . .				» »	87 —
Samengemässe, Nr. 1973 . . . . .			1 Satz von 15	» »	16 —
Obstdörrhorden, Nr. 1979, 43 x 24 cm, Metallrahmen mit verzinktem Drahtgewebe				» »	28 —
zum Ubereinandersetzen . . . . .			1 Horde	» »	7 50
Rasenkantenstecher, Nr. 1892, mit runder Scheibe . . . . .				Stück	50 —
» mit Stiel . . . . .				mehr »	25 —
Eisendraht, verzinkt, Nr. 603 3/4, 0,55 mm stark, in Enden von 200 mm Länge geschn. kg				» »	29 75
Blumendraht, Nr. 604 3/4, geschnitten und gerichtet, in Bündeln von 2 kg					
1,2 0,8 0,65 0,4 0,31 mm stark					
30 30 20 20 20 cm lang					
1 Bündel M. 35,85 38,50 43 — 54,70 61,20.					
Thermometer, auf Holz . . . . . 20 cm lang M. 8 —; 25 cm lang 7,50; 30 cm lang Stück M. 9 —					
» in Glas . 16 cm lang M. 5,50; 20 » » 6,50; 25 » » 7 —; 30 » » » » 8 50					

**Die Angebote verschiedener Bedarfswaren gelten freibleibend und insoweit als Lieferbarkeit für die Waren besteht. Eine als Sonderblatt beigegebene Liste vieler anderer Gegenstände für den Gartenbedarf, Werkzeuge und Geräte, empfehlen wir ebenfalls gefälliger Beachtung; auch für sämtliche Waren dieser Sonderliste bleiben Preisänderungen und Lieferbarkeit vorbehalten.**

**Buchstabenfolge**

der im Pflanzen-Verzeichnis enthaltenen Gattungsnamen.

Seite	Seite	Seite	Seite	Seite
Abella. . . . . 156	Amygdalopsis. . 197	Asplenium. . . 155. 197	Gabomba. . . . . 170	Chevalieria. . . 150
Aberia. . . . . 160	Amygdalus. . . 197	Aster. . . . . 178	Caesalpinia. . . 160	Cholaya. . . . . 157
Abies. . . . . 200	Anacampseros. . 167	Astilbe. . . . . 182. 178	Caladium. . . . 146	Chrysanthemum. 157
Abutilon. . . . . 156	Anacharis. . . 170	Astragalus. . . 179	Calamintha. . . 179	172. 180. 203
Acacia. . . . . 156. 157	Anamirta. . . . 160	Astrantia. . . . 179	Calampelis. . . 158	Chrysocoma. . . 180
Acacna. . . . . 175	Ananassa. . . 148. 160	Astrapaea. . . . 149	Calathea. . . . . 152	Chrysosplenium. 180
Acalypha. . . . . 148	Anchusa. . . . . 176	Astrophytum. . 163	Calla. . . . . 146. 170	Cimicifuga. . . . 180
Acantholimon. . 175	Andromeda. . . 200	Athamanta. . . 179	Callisia. . . . . 150	Cineraria. . . . . 157
Acanthus. . . 148. 175	Androsace. . . 176	Athyrium. . . . . 197	Callitriche. . . 170	Cinnamomum. . 160
Acer. . . . . 197	Anemia. . . . . 155	Atropa. . . . . 203	Calluna. . . . . 200	Circaea. . . . . 180
Achillea. . . . . 175	Anemone. . . . . 176	Aubrietia. . . . 179	Caltha. . . . . 170. 179	Cirrhaea. . . . . 156
Achimenes. . 145. 151	Angelica. . . . . 203	Aucuba. . . . . 157	Calycanthus. . . 198	Cirsium. . . . . 180
Achyranthes. 148. 203	Angiopteris. . . 155	Azalea. . . . . 197. 200	Calystegia. . . . 179	Cissus. . . . . 150. 157
Acmena. . . . . 157	Anisodus. . . . 176	Azara. . . . . 157	Campanula. . 157. 179	Cistus. . . . . 157
Aconitum. . . . 175	Anredera. . . . 146	Azolla. . . . . 170	180	Citrosma. . . . . 160
Acorns. . . . . 170. 175	Ansellia. . . . . 156		Campelia. . . . . 150	Clethra. . . . . 200
Acrostichum. 155. 170	Antennaria. . . 176	Baccharis. . . . 197	Campsidium. . . 157	Clematis. . . . . 180. 181
Actaea. . . . . 175	Anthemis. . . 176. 203	Bacopa. . . . . 170	Camptosorus. . 155	199
Actinidia. . . . 199	Anthurium. . 176. 177	Bahia. . . . . 179	Campylobotrys. 150	Clerodendron. . .
Adamia. . . . . 148	Antholyza. . . . 146	Baldrian. . . . . 194. 203	Canna. . . . . 147. 170. 203	150. 157
Adenophora. . . 175	Anthurium. . 148. 149	Ballota. . . . . 179	Capparis. . . . . 160	Chianthus. . . . . 157
Adiantum. . . 155. 197	Antidesma. . . 160	Bambusa. . . . . 157. 179	Caprifolium. . . 199	Clidemia. . . . . 150
Adonis. . . . . 175	Antigonon. . . 146	Baptisia. . . . . 179	Caragana. . . . . 198	Clivia. . . . . 150. 152
Adoxa. . . . . 175	Aphelandra. . . 149	Baninia. . . . . 149	Caralluma. . . . 167	Cneorum. . . . . 157
Adromischus. . 167	Apicra. . . . . 167	Bedarfswaren. . 204	Cardamine. . 170. 180	Cobaea. . . . . 157. 203
Aechmea. . . . . 152	Apios. . . . . 148. 177. 198	Beerenoht. . . . 202	Carex. . . . . 170	Ooccoloba. . . . . 150
Aegopodium. . . 175	Apium. . . . . 177	Begonia. . . 146. 149. 150	Carissa. . . . . 160	Ooculus. . . . . 160
Äpfel. . . . . 201	Apocynum. . . 177	203	Carlina. . . . . 180	Oochlearia. . . . 203
Aeschynanthus. 148	Aponogeton. . . 170	Beifuss. . . . . 203	Carludovica. . . 150	Oclogyne. . . . . 156
Aesculus. . . . . 197	Aquilegia. . . . 177	Belladonna. . . . 203	Carmichaelia. . 157	Ooleus. . . . . 150. 203
Aetheopappus. . 176	Arabis. . . . . 177	Bellis. . . . . 179	Carum. . . . . 203	Colletia. . . . . 157
Aethionema. . . 176	Aralia. . . . . 119. 157. 177	Berberis. . . . . 198	Caryolopha. . . 176	Collinsonia. . . 181
Agapanthus. . . 157	Arancaria. . . . 200	Bergenia. . . . . 191	Cascarilla. . . . 160	Colocasia. . . . . 150. 170
Agathaea. . . . 157	Arctostaphylos. 200	Berula. . . . . 170	Cassia. . . . . 157	Columnnea. . . . 150
Agave. . . . . 160. 161	Ardisia. . . . . 149	Beschorneria. . 161	Castanea. . . . . 198	Colutea. . . . . 198
Ageratum. . . . 157	Arduina. . . . . 157	Betonica. . . . . 179	Casuarina. . . . 157	Jonarum. . . . . 170
Aglaonema. . 148. 170	Ardura. . . . . 149	Betula. . . . . 198	Catalpa. . . . . 198	Comfrey siehe
Agrimonia. . . . 176	Arenaria. . . . . 177	Bidens. . . . . 157	Catananche. . . 180	Symphytum. . . 193
Agrostemma. . . 176	Aretia. . . . . 177	Bignonia. . . 157. 198. 199	Catha. . . . . 160	Commelina. . 147. 181
Ailanthus. . . . 197	Argyria. . . . . 149	Billardiera. . . . 157	Cattleya. . . . . 156	Conandron. . . . 157
Ajuga. . . . . 176	Aristolochia. . . 149. 177. 199	Billbergia. . . . 150	Caulophyllum. . 180	Coniferae. . . . . 200
Alant. . . . . 203	149. 177. 199	Bingelkraut. . . . 203	Cedrus. . . . . 200	Jonvallaria. . 158. 181
Alba. . . . . 146	Aristotelia. . . . 157	Birnen. . . . . 201	Celastrus. . . . . 199	Coprosma. . . . . 157
Aichemilla. . . . 176	Armeria. . . . . 177	Blattpflanzen. . . 203	Centaurea. . . . 180	Cordylus. . . . . 151
Aldasorea. . . . 167	Arnebia. . . . . 177	Blechnum. . . 155. 197	Centradenia. . . 150	Joreopsis. . . . . 181
Aletia. . . . . 148. 151	Arnica. . . . . 177	Bletia. . . . . 156	Centropogon. . . 150	Cornus. . . . . 198
Alfredia. . . . . 176	Aronia. . . . . 197	Bocconia. . . . . 179	Cephalaria. . . . 180	Corokia. . . . . 198
Allama. . . . . 170	Arrhenatherum. 177	Boehmeria. . . 157. 160	Cephalotaxus. . 200	Coronilla. . . 157. 181
Allamanda. . . . 148	Artanthe. . . . . 149	Boltonia. . . . . 179	Cerastium. . . . . 180	198
Allium. . . . . 176. 203	Artemisia. . . . 157. 177. 203	Borago. . . . . 179	Cerasus. . . . . 198	Jorrea. . . . . 157
Alocasia. . . . . 148	157. 177. 203	Bosea. . . . . 157	Ceratonia. . . . . 160	Cortusa. . . . . 181
Aloe. . . . . 167	Arthropodium. . 157	Botrychium. . . 197	Ceratophyllum. . 170	Corydalis. . . . . 181
Aloysia s. Lippia. 160	Artischocken. . . 203	Bougainvillea. . 150	Ceratopteris. . . 170	Jorylus. . . . . 198
Alpinia. . . . . 143	Artocarpus. . . . 149	Boussingaultia. . 146	Cercis. . . . . 198	Corynephorus. . 181
Alaine. . . . . 176	Arundo. . . . . 170. 177	Brachychiton. . . 180	Cereus. . . . . 161—163	Corynocarpus. . 157
Alsophila. . . . 155	Arzneikräuter. . 203	Brassia. . . . . 156	Ceropegia. . . 150. 167	Costus. . . . . 151
Alstroemeria. . 146	Azaron. . . . . 177	Brombeeren. . . . 202	Cestrum. . . . . 157	Jotoneaster. . . 198
Alternanthera. . 148. 203	Asclepias. . . . 149. 177	Browallia. . . . 157	Chaenostoma. . . 157	Cotula. . . . . 181
Althaea. . . . . 176. 203	Asparagus. . . . 149. 157. 177	Brunella. . . . . 179	Chaerophyllum. . 180	Cotyledon. . . . . 168
Alyssum. . . . . 176	Asperula. . . . . 178. 203	Bryonia. . . . . 179	Chamaecyparis. . 200	Crambe. . . . . 181. 203
Amaryllis. . . . 146	Asphodelus. . . . 178	Bryophyllum. . . 167	Chamaemelum. . 180	Crassula. . . . . 168
Ambulia. . . . . 170	Aspidistra. . . . 149	Buddleia. . . 150. 157. 198	Charlwoodia. . . 151	Crataegus. . . . . 198
Ampelopsis. . . 199	Aspidium. . . . . 155. 156. 197	Bupthallum. . . 179	Chavica. . . . . 160	Crinum. . . . . 147
Amphicome. . . 157		Batomus. . . . . 170	Chelidonium. . . 180	Crossandra. . . 151
		Buxus. . . . . 198	Chelone. . . . . 180	Croton. . . . . 151. 160





	Seite		Seite		Seite		Seite
Manettia . . .	19	Nuphar . . .	171	Phragmites . . .	189	Rahmannia . . .	191
Maranta . . .	152	Nymphaea . . .	171	Phrynium . . .	154	Saidia . . .	154
Marsilea . . .	171			Phygelius . . .	159	Reineckea . . .	159
Maurandia 159.	204			Phylla . . .	159	Reinwardtia . . .	159
Maxillaria . . .	156	Obeliscaria . . .	188	Phyllagathis . . .	154	Retinispora . . .	204
Maytenus . . .	160	Obolortea . . .	201	Phyllanthus . . .	154	Rhabarber . . .	203
Medeola . . .	159	Ochna . . .	153	Phyllocactus . . .	166	Rhamnus . . .	199
Medinilla 152.	153	Oenanthe . . .	171	Physalis . . .	189	Rhaponticum . . .	191
Meerkoel . . .	203	Oenothera 188.	203	Physostegia . . .	189	Rheum . . .	191
Meerrettich . . .	203	Olea . . .	160	Phytolacca . . .	189	Rhipsalis . . .	166
Megasea . . .	191.	Olearia . . .	159	Picea . . .	200	Rhododendron . . .	159
Melaleuca . . .	159	Omphalodes . . .	183	Pilea . . .	154		204
Melastoma . . .	143	Oncidium . . .	156	Pilocereus 162.	166	Rhodora . . .	200
Melia . . .	159	Onoclea . . .	197	Pilogyne . . .	148	Rhodotypos . . .	199
Melica . . .	188	Ononis . . .	188	Pilularia . . .	171	Rhus . . .	199
Melissa . . .	201	Onopordon . . .	188	Pimelea . . .	159		
Melittis . . .	183	Ophioglossum . . .	197	Pimpinella . . .	203	Rhynchosper-	
Menispermum . . .	200	Ophiopogon . . .	159	Pinguicula . . .	171	mum . . .	159
Mentha 171. 188.	201	Oplismenus . . .	153	Pinus . . .	201	Ribes . . .	199
Menyanthes . . .	171	Oporinia . . .	187	Piper . . .	154.	Riccia . . .	171
Mercurialis . . .	203	Opuntia 165. 166.	198	Pirus . . .	198	Ricinus . . .	203
Mertensia . . .	198.	Orchideen . . .	156	Pisonia . . .	154	divina . . .	154
Mesembrianthe-		Oreocome . . .	188	Pistia . . .	171	Rocoea . . .	169
mum . . .	169.	Origanum . . .	203	Pitcairnia . . .	154	Rodgersia . . .	191
Messer, siehe		Ornithogalum . . .	148	Pithecoctenium . . .	159	Rogiera . . .	154
Beilage.		Orobanch . . .	188	Pittosporum . . .	159	Rohdea . . .	191
Methonica . . .	147	Oryza . . .	160.	Plantago . . .	189	Rondeletia . . .	154
Metrosideros . . .	159	Osmanthus . . .	159	Platycerium . . .	156	Rosa . . .	199.
Mium . . .	188	Osmunda . . .	197	Platyodon 179.	189	Rosmarinus 159.	160
Michauxia . . .	188	Osteomeles . . .	159	Plectranthus . . .	160		203
Micromeria . . .	138	Othonna . . .	169	Plumbago . . .	154.	Rubus . . .	159.
Mikania . . .	153.	Ottelia . . .	171		159.	Sudbeckia . . .	189.
Mimosa . . .	153	Oxalis 148. 153.	159		190	Suella . . .	154
Mimulus . . .	159		169	Plumiera . . .	154	Rumex 171. 191.	203
Mirabilis . . .	188	Ozothamnus . . .	159	Poa . . .	171.	Ruscus . . .	191
Mispeln . . .	201			Podocarpus . . .	204	Russelia . . .	154
Mitella . . .	183	Pachyphytum . . .	169	Podophyllum . . .	190	Ruta . . .	203
Mitella . . .	169	Pachysandra . . .	189	Pogostemon . . .	160		
Mloerbingia . . .	188	Paeonia . . .	189.	Poinsettia . . .	154	Saccharum 160.	171
Mollia . . .	188	Palisota . . .	153	Polemonium . . .	190	Sagina . . .	191
Molopospermum 148		Panax . . .	149.	Polyanthus . . .	148	Sagittaria 171.	172
Monanthes . . .	149	Pandanus . . .	153	Polycarpa . . .	193	Saintpaulia . . .	154
Monarda . . .	133	Panicum . . .	153	Polygala . . .	190.	Salbei . . .	203
Monochaetum . . .	153	Papaver . . .	189	Polygonatum . . .	181	Salicornia . . .	159
Monstera . . .	154	Paratropia . . .	153	Polygonum . . .	159.	Salisbury . . .	200
Montbretia . . .	148	Parietaria . . .	203		171.	Salix . . .	199
Moraea . . .	159	Paris . . .	189	Polypodium 156.	197	Salvia 159. 191.	203
Morina . . .	188	Parnassia . . .	171.	Polystichum . . .	197	Salvinia . . .	172
Morisonia . . .	153	Parochetus . . .	159	Pontederia 170.	171	Sambucus . . .	199
Morus . . .	198	Passerina . . .	169	Populus . . .	199	Sanchez	
Moschosma . . .	149	Passiflora . 153	159	Portulacaria . . .	169	Sanchezia . . .	154
Muehlenbeckia 159		Pauflownia . . .	198	Potamogeton . . .	171	Sanguinaria . . .	191
Muigedium . . .	188	Pavonia . . .	153	Potentilla 190.	199	Sanguisorba . . .	191
Musa . . .	153	Pedilanthus . . .	160	Poterium . . .	203	Sanicula . . .	203
Myosotis . . .	181	Pedrosias.Lotus158		Pothos . . .	154	Sansevieria 154.	160
Myriophyllum 159		Pelargonium . . .	159	Primula . . .	190	Santolina . 159.	191
Myristica . . .	16		169. 173. 203	Pritchardia . . .	154	Saponaria . . .	191
Myrsine . . .	159	Pellaea . . .	156	Priva . . .	148. 199	Sarcostemma . . .	169
Myrsiphyllum 171		Pellionia . . .	163	Prunella . . .	190	Sarothra . . .	181
Myrtus . . .	159. 160	Pentstemon . . .	189	Prunus . . .	197. 199	Sarracenia . . .	172
		Peperomia . . .	153	Pseuderanthemum . . .		Satureja . 191.	203
		Pereskia . . .	164		154	Sauerampfer 203	
		Pericome . . .	189	Psidium . . .	160	Saxifraga . 159.	191
		Periploca . . .	200	Psoralea . . .	159		192
		Peristrophe . . .	153	Psychotria . . .	160	Scabiosa . . .	192
		Perilauch . . .	203	Ptarmica . . .	190	Schalotten . . .	203
		Petasites . . .	189	Ptelea . . .	191	Scheeria . . .	146
		Petiveria . . .	160	Pteris . . .	156. 197	Schismatoglottis155	
		Petrea . . .	153	Pterocactus . . .	166	Schlingpflanzen	
		Petrophytes . . .	169	Pulicaria . . .	190		199. 200. 203
		Petteria . . .	198	Pulmonaria . . .	190	Schnittlauch . . .	203
		Petunia . . .	203	Pulsatilla . . .	176	Schotia . . .	15
		Pucedanum . . .	189	Pyrethrum 190.	191	Schubertia . . .	155
		Pfefferminze . . .	203		213	Scindapsus . . .	155
		Pfeiffera . . .	166	Pyrola . . .	190	Scirpus . . .	172
		Pfirsiche . . .	201			Scolopendrium 197	
		Pflaumen . . .	201			Scorodisma . . .	192
		Phaedranassa . . .	148	Quitten . . .	202	Scrophularia . . .	192
		Phalangium154.	189			Scutellaria 155.	192
		Phalaris . . .	189	Ramondia . . .	191	Sedastrum . . .	169
		Philadelphus . . .	198	Ranunculus . . .		Sedum 169. 192.	213
		Philodendron 154			171. 191	Seekohl . . .	208
		Phlomis . . .	189	Raphiolepis . . .	159	Selaginella 156.	197
		Phlox . . .	189	Rapontika . . .	203	Selenicereus 162.	163
		Phoenix . . .	153	Raute . . .	213		167
		Phormium . . .	159				

	Seite		Seite		Seite		Seite
Telanthera . . .	178	Toxicophlaca . . .	155	Uniola . . . . .	194	Victoria . . . . .	172
Telekia . . . . .	194	Tradescantia . . .	155. 194	Urbinia . . . . .	169	Villarsia . . . . .	172
Tellima . . . . .	194	Trianea . . . . .	172	Urbino-Eche- veria . . . . .	169	Vinca . . . . .	155. 195
Tephrocactus . .	165	Trichilia . . . . .	160	Urena . . . . .	155	Viola . . . . .	195
Teppichbeet- pflanzen . . . . .	203	Tricyrtis . . . . .	194	Urtica . . . . .	194	Vitis . . . . .	155
Tetranema . . . .	151	Trientalis . . . . .	194	Urvillea . . . . .	155	Vriesia . . . . .	155
Teucrium . 160. 194		Trifolium . . . . .	194	Utricularia . . .	172		
Thalia . . . . .	172	Triglochin . . . . .	172			Wahlenbergia . . .	
Thaliotrum . . . .	194	Trillium . . . . .	194				179. 195
Thea . . . . .	160	Tripmadam . . . . .	203	Vaccinium . . . .	200	Waldmeister . . .	203
Theophrasta . . .	155	Tritoma . . . . .	194	Valeriana . 194. 203		Waldsteinia . . .	195
Thermopsis . . . .	194	Trollius . . . . .	194	Vanda . . . . .	156	Walnüsse . . . . .	202
Thladiantha . . .	148	Tropaeolum . . . .	160. 203	Vanilla . . 156. 160		Warmhauspflanzen	
Thuja . . . . .	200			Vellozia . . . . .	155		148—155
Thunopsis . . . . .	20	Tsuga . . . . .	200	Veratrum . . . . .	195	Washingtonia . .	154
Thunbergia 155. 203		Taberosen . . . . .	148	Verbascum . . . .	195	Wasserpflanzen . .	
Thymian . . . . .	203	Tunica . . . . .	194	Verbena . 148. 194			170—172
Thymus . 194. 203		Tussilago . . . . .	194	Vernonia . . . . .	195	Weberocactus . .	167
Thyracanthus . .	155	Tydaea . . . . .	146	Veronica 160. 172. 195		Weigela . . . . .	199
Tiarella . . . . .	194	Typha . . . . .	172	Verschiedene Be- darfswaren . . .	204	Wermut . . . . .	203
Tillandsia . . . .	155	Typhonium . . . .	148	Verschiedene Ge- müsepflanzen . .	203	Westringia . . .	160
Tommasinia . . .	194	Ulmus . . . . .	199	Viburnum . . . . .	199	Winterbohnen- kraut . . . . .	203
Topfnelken . . . .	196	Umbilicus 169. 194				Wintermajoran . .	203
Topinambur . . .	37						

Xanthosoma . 148  
Xylophylla . 155

Yams . . . . . 182  
Yucca . . . . . 161

Zamioculcas . 155  
Zauschneria . 195

Zea . . . . . 203  
Zephyranthes . 148

Zierbäume und  
Sträucher 197—199

Zigadenus . . . 195  
Zingiber . . . . 160

Zwiebel- und Knoi-  
lengewächse . . . 146 148

## Postpaketverkehr nach dem Ausland.

Wir bringen hier die beim letzten Postübereinkommen in Madrid beschlossenen, völlig geänderten und in der Frankenwährung aufgestellten Postpaketgebühren für das Ausland; es kann in nachstehendem aber nur eine beschränkte Anzahl der z. Z. in Betracht kommenden Länder Raum finden. Umrechnung der Frankenbeträge in die deutsche Währung nach jeweiliger Bestimmung.

**Pakete im Gewicht bis zu 10 kg kosten nach:**

Algerien Fr. 1,— bis 3,—; Belgien Fr. — 60 bis 1,80; Belg.-Kongo Fr. 1,70 bis 5,25; Frankreich Fr. — 60 bis 1,80; Guadeloupe Fr. 1,65 bis 4,85; Kamerun Fr. 1,75 bis 5,25; Korsika Fr. 1,— bis 3,—; Luxemburg Fr. — 30 bis — 60; Madagaskar Fr. 1,90 bis 5,60; Martinique Fr. 1,65 bis 4,85; Schweiz nebst Liechtenstein Fr. — 70 bis 2,10; Togo Fr. 1,65 bis 4,85; Türkei (nach Brussa, Konstantinopel, Smyrna) Fr. 1,40 bis 4,15; Tunis Fr. 1,50 bis 4,05; Ver. Staaten von Nordamerika Fr. 1,50 bis 3,50.

**Pakete im Gewicht bis zu 5 kg kosten nach:**

Abessinien Fr. 3,60 bis 4,60; Aegypten Fr. 2,15 bis 3,95; Argentinien Fr. 2,45 bis 6,45; Austral. Bund Fr. 2,65 bis 7,25; Azoren Fr. 2,95 bis 3,85; Bolivia Fr. 2,95 bis 4,55; Brasilien Fr. 3,20 bis 6,25; Britisch-Indien Fr. 2,70 bis 6,—; Bulgarien Fr. 2,— bis 2,20; Chile Fr. 2,55 bis 4,—; China Fr. 2,40 bis 6,20; Costa Rica Fr. 2,55 bis 6,85; Dänemark Fr. — 90 bis 1,40; Ecuador Fr. 2,55 bis 8,25; Erythrea Fr. 3,25 bis 4,35; Finnland Fr. 2,5 bis 3,50; Griechenland Fr. 2,65 bis 3,75; Grossbritannien und Irland Fr. 2,45 bis 2,75; Italien Fr. 1,75 bis 2,25; Japan Fr. 2,75 bis 6,25; Jugoslawien Fr. 1,25 bis 1,45; Kanada Fr. 2,70 bis 6,35; Kanarische Inseln Fr. 1,55 bis 2,25; Kolumbien (Republik) Fr. 3,80 bis 7,55; Kuba Fr. 1,95 bis 2,90; Madeira Fr. 1,45 bis 3,85; Malta Fr. 1,55 bis 2,50; Mauritius Fr. 2,20 bis 5,—; Mexiko Fr. 2,20 bis 5,55; Neuguinea Fr. 3,05 bis 10,90; Neu Seeland Fr. 3,20 bis 11,45; Niederlande Fr. — 90 bis 1,35; Nederl.-Indien Fr. 2,55 bis 4,45; Norwegen Fr. 1,50 bis 2,50; Oesterreich Fr. — 30 bis — 50; Ostafrika Fr. 4,55 bis 16,25; Peru Fr. 2,40 bis 7,20; Portugal Fr. 1,45 bis 2,35; Rumänien Fr. 1,25 bis 1,45; Samoa Fr. 3,70 bis 10,90; Schweden Fr. 1,60 bis 2,75; Spanien Fr. 1,30 bis 2,35; Tschechoslowakische Republik Fr. — 30; Ungarn Fr. — 60; Uruguay Fr. 2,45 bis 5,95; Venezuela Fr. 3,05 bis 5,65; Zanzibar Fr. 2,20 bis 6,35.

**Pakete im Gewicht bis zu 3 kg kosten nach:** Paraguay Fr. 2,70 bis 6,20.

## Schriftwerke.

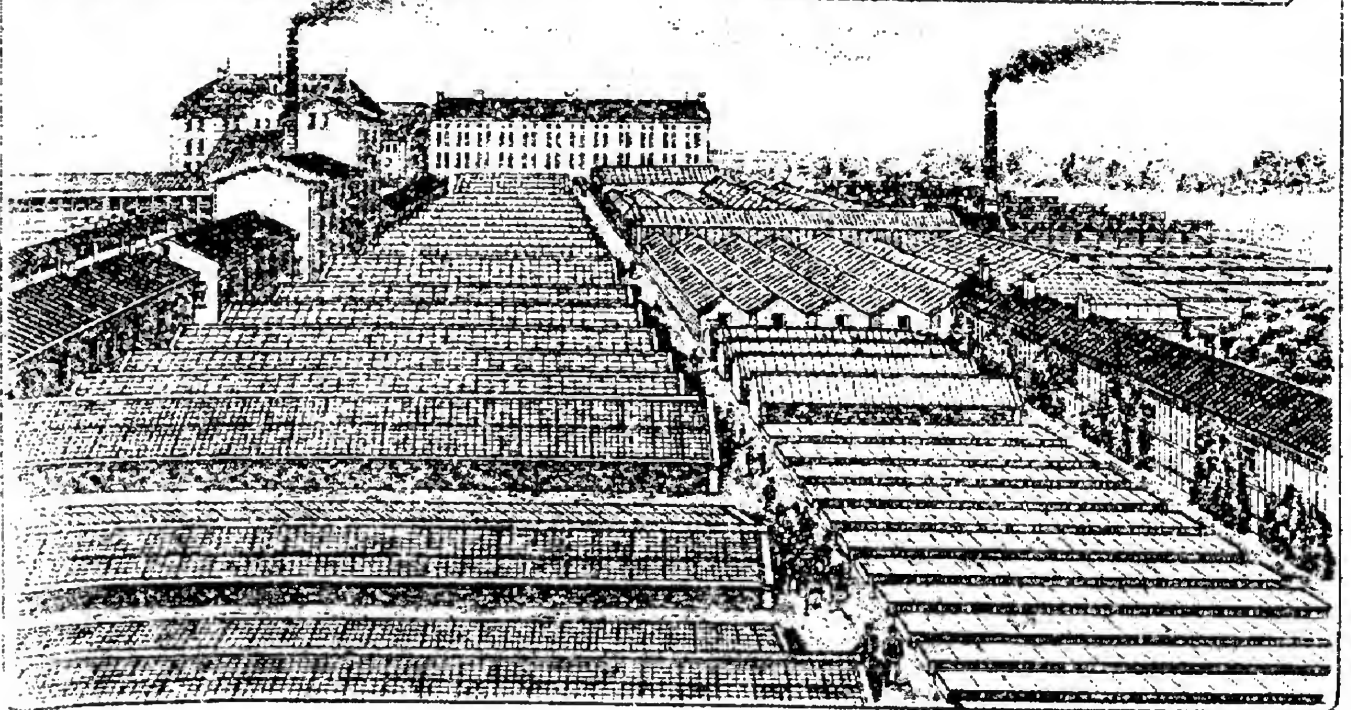
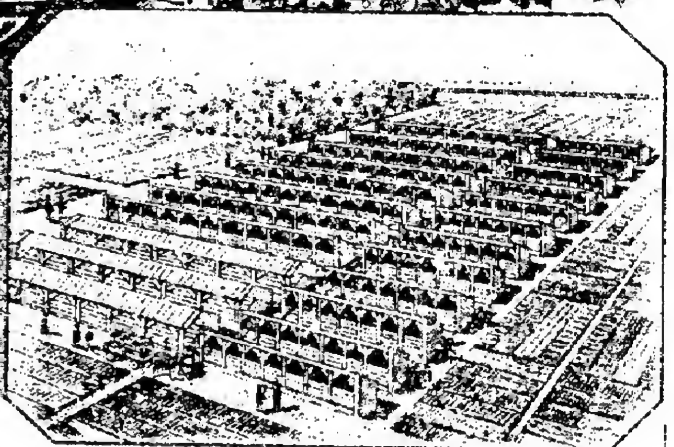
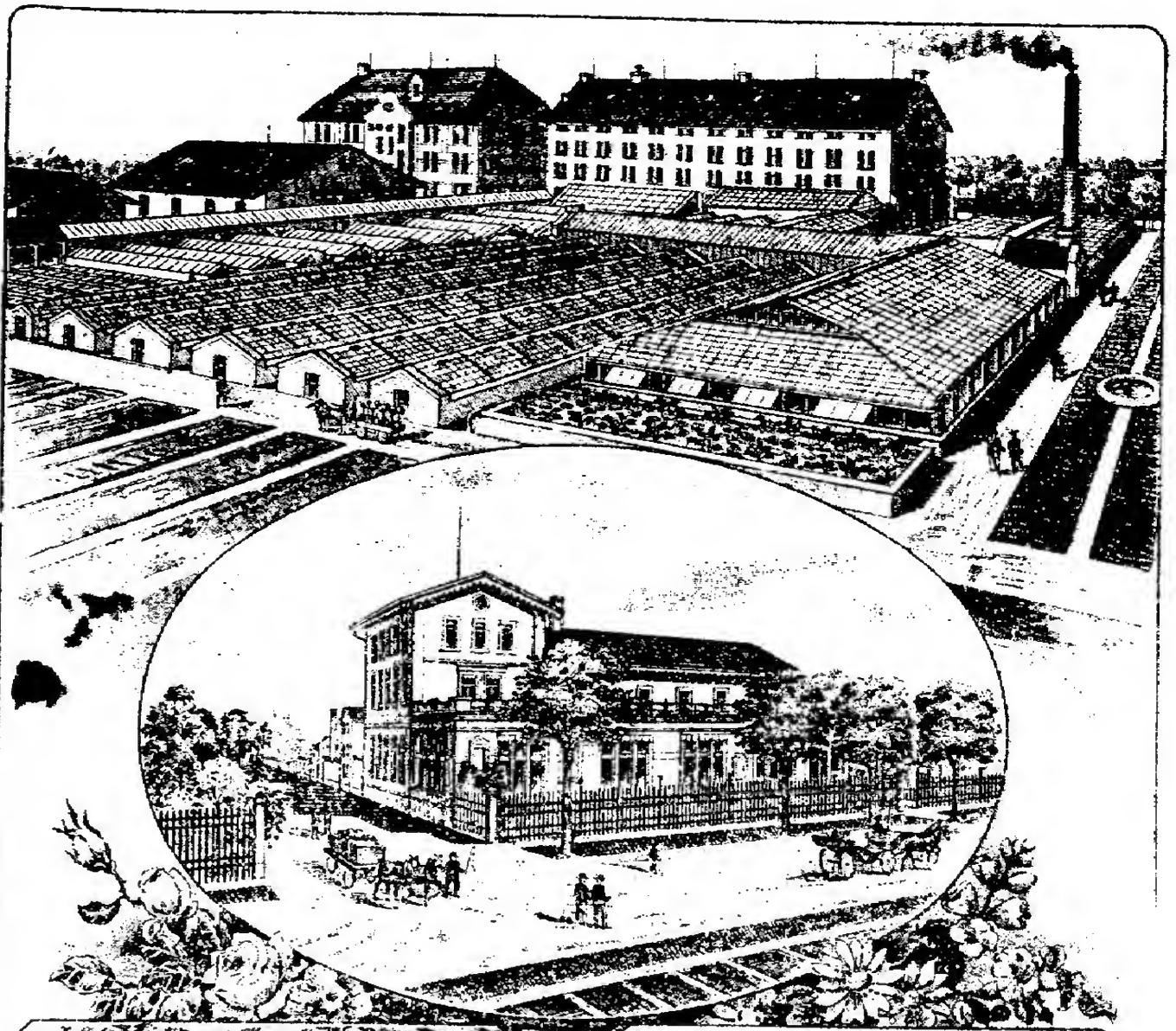
Folgende Gartenbücher halten wir empfohlen, wie wir auch andere Fachwerke zu Ladenpreisen schnell besorgen können. Angebot für Deutschland einschliesslich der von den Verlagsbuchhandlungen vorgeschriebenen z. Z. bestehenden Feuerungszuschläge und der Zuschläge des Sortimentsbuchhandels, soweit Auflagen nicht vergriffen. Preise auf Anfrage, wo solche fehlen, und soweit die Werke lieferbar. Änderungen vorbehalten,

Für das Ausland gelten die jeweiligen Preisfestsetzungen und Bedingungen des deutschen Buchhandels

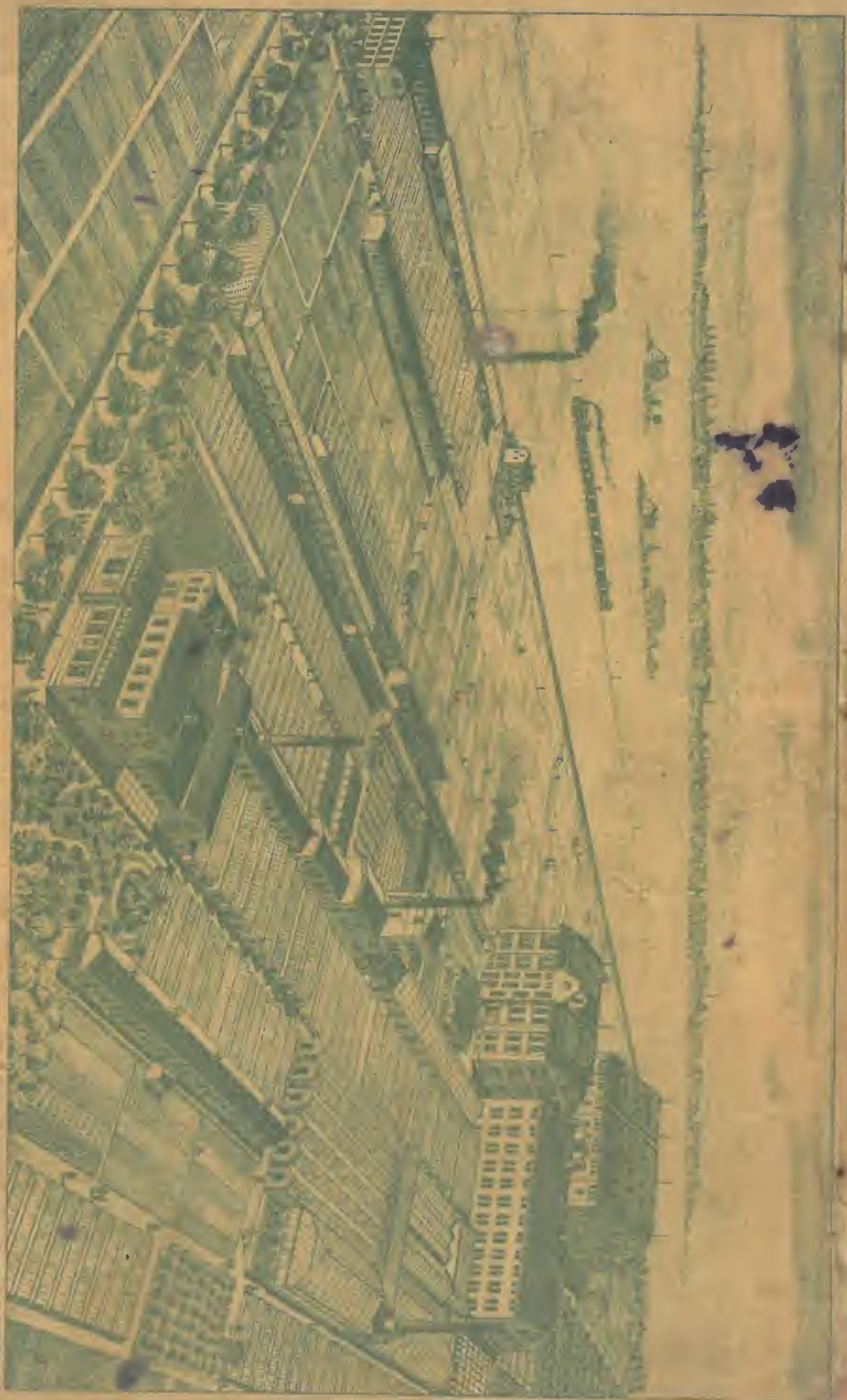
Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
1. Böttner, Gartenbuch für Anfänger, 14. Aufl., mit 627 Abb. im Text, geb. . . . .	49 50	37. Herter, Neuzeitliche Bienenzucht, 5. Aufl. . . . .	12 —
kleine Ausgabe . . . . .	27 50	38. Zander, Die Zucht der Biene, m. 176 Abb. . . . .	14 —
2. Hampels Gartenbuch für Jedermann, 5. verm. und verbess. Aufl. von F. Kunert, m. 255 Abb., geb. . . . .	49 30	39. Kinzel, Frost und Licht als beeinflussende Kräfte bei der Samenkeimung, mit 4 Abb., geb. . . . .	14 —
3. Wredows Gartenfreund, von A. Fintelmann, geb. . . . .	25 —	40. » Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag I) . . . . .	3 —
4. Christ-Lucas, Gartenbuch, 21. Aufl., 286 Abb., geb. . . . .	30 —	41. » Abschluss der Erläuterungen und Ergänzungen zum ersten Buche (Nachtrag II), geb. . . . .	15 —
5. Glogau, Arthur, Garteninspektor in Geisenheim, Mein Gartenbuch, ein Ratgeber für alle Gartenbesitzer u. Gartenfreunde, mit 235 Abb., geb. . . . .	20 —	42. Gartenbau-Bibliothek (in Einzelbänden): (Leicht fasslich geschrieben, mit Abbildungen, je 1 Band M. 8 — .)	
6. Allendorfs Kulturpraxis der Kalt- und Warmhauspflanzen, 4. Auflage, von Hans Memmler, geb. . . . .	59 40	Bd. 1. Dammer, Monatskalender . . . . .	
7. Gräbener, Pflanzen im Zimmer und deren Behandlung, 3. Aufl., mit 46 Abb., geb. . . . .	6 60	» 2. Dammer, Zimmerblattpflanzen . . . . .	
8. Steffen, Alexander, Unsere Blumen im Garten, 4. Aufl., 196 Abb. . . . .	30 —	» 3. Bode, Gewürzkräuter . . . . .	
9. Hinz, Schreber- und Kleingärtner . . . . .	7 20	» 4. Dammer, Balkonpflanzen . . . . .	
10. Lucas, Handbuch der Obstkultur, 6. Aufl., mit 386 Abb. . . . .	44 —	» 5. Dammer, Zimmerblütenpflanzen . . . . .	
11. » Anleitung zur Obstkultur, 13. Aufl., mit 38 Abb. . . . .	13 10	» 6. Goeschke, Gartenpflanzen . . . . .	
12. Böttner, Praktisches Lehrbuch des Obstbaues, 7. Aufl., 580 Abb., geb. . . . .	48 —	» 7. Bode, Der Gartenrasen . . . . .	
13. » Spalier- und Edelobst, 3. Aufl., 354 Abb., geb. . . . .	30 —	» 8. Mönkemeyer, Farnpflanzen . . . . .	
14. Lebl M., Beerenobst und Beerenverwertung, 4. Aufl., mit 45 Textabb., herausgegeben von G. A. Langer, kart. . . . .	16 50	» 9. Koopmann, Zwergobstbau . . . . .	
15. Meissner, Beerenweinhbereitung im Haushalt, mit 24 Abb. . . . .	4 95	» 10. Goeschke, Staudengewächse . . . . .	
16. Janson, Der Grossobstbau, 2. Aufl., mit 15 Textabb., geb. . . . .	33 20	» 11. Lindemuth, Gemüsebau III . . . . .	
17. Pönicke, Fruchtbarkeit der Obstbäume, 2. Aufl., mit 32 Abb. . . . .	6 60	» 12. Kotelmann, Pflirsiche und Aprikosen . . . . .	
18. » Warum! und Weill! im Zwergobstbau, mit 120 Abb. . . . .	6 60	» 13. Lindemuth, Zwiebelgewächse . . . . .	
19. Der Zwergobstbaum und seine Pflege, von Max Löbner, 2. Aufl., mit 46 Abb., geb. . . . .	8 70	» 14. Goeschke, Blütensträucher . . . . .	
20. Weirup, Obstbau, 11. Aufl. . . . .	7 70	» 15. Lindemuth, Gemüsebau I . . . . .	
21. Lüstner, Feinde und Krankheiten der Obstbäume usw., geb. . . . .	7 70	» 16. Maurer, Beerensträucher . . . . .	je
22. Wauer, Der Feldgemüsebau, mit einem Anhang Gemüsesamenbau und 56 Textabb., kart. . . . .	21 —	» 17. Goeschke, Bunte Gehölze . . . . .	8 —
23. Trenkle, Der Gemüsesamenbau, mit 14 Abb. . . . .	5 —	» 18. Lindemuth, Gemüsebau II . . . . .	
24. Gemüsebau, von Ph. Gielen, 6. Aufl. . . . .	2 75	» 19. Lange, Gurke, Melone, Kürbis . . . . .	
25. Praktische Gemüsegärtnerlei, von Joh. Böttner, 1. Aufl., 334 Abb., geb. . . . .	33 —	» 20. v. Altshofen, Villengarten . . . . .	
26. Gressents einträglicher Gemüsebau, 4. Aufl., mit 200 Abb. . . . .	14 10	» 21. Bode, Mistbeet . . . . .	
27. Wauer, Landwirtsch. Obst- und Gemüsebau, 2. Aufl., mit 10 Textabb. . . . .	9 90	» 22. Klawun, Gartenlaube . . . . .	
28. Böttner, Feldgemüsebau, 3. Aufl., 59 Abb. . . . .	15 40	» 23. Koopmann, Weinspalier . . . . .	
29. Böttner, Tomatenbuch, 5. Aufl., 84 Abb. . . . .	13 —	» 24. Leden, Orchideen . . . . .	
30. Langer, Kultur der Erdbeere, 2. Aufl. . . . .	3 30	» 25. Mönkemeyer, Aquarienpflanzen . . . . .	
31. Rebholz, Der Hausgarten, 2. Aufl., 62 Abb., geb. . . . .	5 —	» 26. Koopmann, Rosen . . . . .	
32. Hünze, Kleine Hausgärten, mit 3 Plänen und 70 Abb. . . . .	5 30	» 27. Goeschke, Einfassungspflanzen . . . . .	
33. Lüstner, Prof. Dr., Feinde und Krankheiten der Gemüsepflanzen, 43 Abb., geb. . . . .	2 40	» 28. Dammer, Nadelhölzer . . . . .	
34. Martin-Zeeb, Handbuch der Landwirtschaft, 7. Aufl., 473 Abb., geb. . . . .	24 —	» 29. Lindemuth, Knollengewächse . . . . .	
35. Möhrlin, Das Jahr des Landwirts, 5. Aufl., 114 Abb., geb. . . . .	20 —	» 30. Dressler, Der Spargel . . . . .	
36. Hink, Aug., Kleintierzucht, 2. Aufl., 13 Abb. . . . .	3 —	» 31. Zürn, Die Erdbeere . . . . .	
		» 32. Dammer, Palmen . . . . .	
		» 33. Leden, Gewächshaus . . . . .	
		» 34—36. Kolbe, Gartenfeinde — Gartenfreunde . . . . .	24 —
		43. Erfurter Gartenführerbibliothek:	
		1. Rationeller Schnitt aller Obstbaumformen, mit 170 Abb., geb. M. 11,00; geh. . . . .	8 —
		2. Das Mistbeet, mit 175 Abbild., geb. M. 5,50; geh. . . . .	2 50
		3. Praktische Champignonkultur, mit 85 Abb., geb. M. 4,50; geh. . . . .	4 25
		4. Das neue Pekarbuch. Anfängerfragen im Obstbaumschnitt, mit 200 Abb., geb. M. 2,50; geh. . . . .	2 50
		5. Alpium, mit 38 Abb., geb. . . . .	1 25
		6. Lohende Gemüsezucht, m. 168 Abb., von A. Bier, geb. M. 5,50; geh. . . . .	3 50
		7. Neueste vorzügliche Veredlungsart und die alten guten Veredlungsarten in Wort und Bild, m. 140 Abb., von R. Betten, geb. M. 7,00; geh. . . . .	4 50
		8. Rationelle Pflege des Beerenobstes, von R. Betten, mit 140 Abb., geb. M. 5,50; geh. . . . .	3 50
		9. Neue richtige Pflanzweise der Obstbäume, mit 110 Abb., von R. Betten, geb. M. 5,50; geh. . . . .	2 50



Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
43. Erfurter Gartenführerbibliothek:		67. Hoffmann, Dr. Jul., Rosenbuch für Gartenliebhaber, mit 20 vielfarbigen Tafeln, geb.	22 —
10. Praktische Zimmerpflanzenzucht u. Pflege, v. A. Bier, m. 145 Abb., geb. M. 8,50; geh.	5 50	68. Schüler, Edelpflanzzucht, 9. Aufl., 45 Abb.	7 70
11. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. I. Teil: Winterkampf, mit 170 Abb., geb. M. 8,25; geh.	5 25	69. Badde, Champignonzucht, mit 8 Abb., 3. Aufl.	2 50
12. Die schönsten Stauden u. ihre praktische Verwendung, von A. Schönborn, m. 75 Abb. u. 8 Pflanzskizzen, geb. M. 5,50; geh.	2 50	70. Panten, Champignonzucht, 2. Aufl.	5 50
13. Kampfbuch gegen Ungeziefer und Pilz. II. Teil: Frühjahr- u. Sommerkampf, m. 230 Abb., geb. M. 5,50; geh.	2 50	71. Einträgliche Spargelzucht, von Göschke, 5. Aufl., mit 19 Abb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt, brosch.	4 40
14. Die schönsten Bepflanzungen für Balkons und Lauben, m. 105 Abb., von A. Bier, geb. M. 5,50; geh.	2 50	72. Camillo Schneider, Laubholzkunde, geb., Bd. I, Bd. II, Register brosch., 236 —, geb.	324 —
44. Steppes, Der deutsche Tabakbau. 3. Auflage	9 —	73. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Laubgehölze, mit 495 Abb. im Text und 24 farbigen Abb. auf 16 Tafeln, vergriffen, Neudruck noch unbestimmt.	— —
45. Steppes, Tabakbüchlein, 2. Auflage	3 —	74. Hesdörffer, Die schönsten Blütensträucher, 24 Farbendrucktafeln, mit beschreibendem Text, geb.	46 20
46. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Stauden, vergriffen, Neudruck unbestimmt.	— —	75. Beissner, L., Handbuch der Nadelholzkunde, 2. Aufl., mit 165 Abb., geb.	52 80
47. Kultur der Blumenzwiebeln, von Timm und Frahm, 81 Abb., geb.	6 60	76. Ernst Graf Silva Tarouca, Unsere Freiland-Nadelhölzer, mit 307 Abbildungen, 6 schwarzen Tafeln und 14 farbigen Abbildungen auf 12 Tafeln, geb.	55 —
48. Kirst, Gewächshausbetrieb, mit 190 Abb., 2. Aufl. geb.	39 60	77. Molisch, Pflanzenphysiologie als Theorie der Gärtnerei, neue Auflage in Vorbereitung, brosch. M. 40 —, geb.	48 —
49. Dammer, Theorie der Gartenarbeiten	12 —	78. Johansen, Professor in Kopenhagen, Das Aetherv Verfahren beim Frühlertreiben, mit besonderer Berücksichtigung der Friedertreiberei, 2. Aufl., 1906, 65 S. mit 3 Abb.	6 60
50. Dieter, Kurt, Neue und wenig bekannte Pflanzen Deutsch-Südwestafrikas, mit besond. Berücksichtigung der Sukkulenteu, m. 64 Lichtdruckbild. in natürl. Grösse, Okahandja 1914, in Pappband (soweit Vorrat, Preis 4 shill. engl. zum Tagesstand.)	— —	79. Löbner, Leitfaden für gärtnerische Pflanzenzüchtung, 160 S. mit 10 Abb., 1910	6 60
51. Wocke, E., Alpenpflanzen, mit 22 Abb. und 4 Tafeln, geb.	22 —	80. Molisch, Das Warmbad als Mittel zum Treiben der Pflanzen, 38 S. mit 12 Abb., 1909	5 25
52. Schumann, Prof. Dr. K., Gesamtbeschreibung der Kakteen, z. Z. vergriffen.	— —	81. Heinricher, Aufzucht und Kultur der parasitischen Samenpflanzen, 58 S. mit 8 Abb., 1910	8 80
53. Rehnelt, Die Kakteen, ihre Anzucht und Pflege, mit 30 Abb., geh.	2 65	82. Burgeff, Wurzelpilze der Orchideen, 220 S. mit 38 Abb., 1909	26 —
54. Bother, W. O., Prakt. Leitfaden für die Anzucht und Pflege der Kakteen und Phyllokakteen, mit 97 Abb., 4. Aufl., geb.	33 —	83. Wagner, Prof. Dr. P., Die Ernährung gärtnerischer Kulturpflanzen, 6. Aufl. mit 5 Tafeln, geb.	17 50
55. Thomas, F., Kurz-Anleitung zur Zimmerkultur der Kakteen	11 —	84. Molisch, Populäre biologische Vorträge, 1920, 280 S. mit 63 Abb., brosch. M. 24 —, geb.	34 50
56. Blühende Kakteen, 180 farb. Tafeln mit Text je 6 —; 3 Bände zu je 60 Tafeln je 360 —, die 3 Bände zus. 100 —	— —	85. Levy, Neue Entwürfe zu Blumentepichbeeten und Staudenanlagen, 5. Aufl., bearbeitet von Franz Rasch, mit 100 Abb.	5 50
57. Berger, Alwin, Illustrierte Handbücher sukkulenter Pflanzen:		86. Hampel C., 150 kleine Gärten, Plan. Beschreibung und Bepflanzung, 6. Aufl., kart.	35 —
Bd. I. Sukkulente Euphorbien, mit 33 Abb.; geb.	10 —	87. Album für Teppichgärtnerei und Gruppenbepflanzung, v. K. Götze, mit 436 Abb. u. 1024 Bepflanzungsangaben, 4. Aufl., geb.	30 —
• II. Mesembrianthemem und Portulacaceen, mit 67 Abb.; geb.	18 —	88. Hampel, Gartenkunst, 2. Aufl., geb.	16 50
• III. Stapelleen und Kleinien, mit 79 Abb.; geb.	20 —	89. Schneider, Johs., Saatbuch, Anleitung zur Aussaat von Blumen-, Gemüse- und Gehölzarten mit 11 Abb., geh.	4 95
58. Berger, Alwin, Die Agaven, Beiträge zu einer Monographie, 288 Seiten mit 2 Karten und 79 Textabb., auf gutem holzfreiem Papier gedruckt, brosch.	39 60	90. Lange, Der Gärtnerberuf. Ein Führer und Berater von der Lehrzeit bis zur Selbständigkeit, 2. Aufl. von H. Janson, geb.	24 20
59. Schnurbusch, Der praktische Schnittblumenzüchter der Neuzeit, 5. bezw. 4. Aufl. zwei Teile in einem Bande geb.	39 60	91. Haage & Schmidt's Abbildungen in Holzschnitt, welche von unserer Firma bis zum Herbst 1910 herausgegeben wurden; enthaltend über 2500 Bilder, mit Buchstabenfolge; ein Heft in gr. 40	30 —
60. Reiter, Kurt, Die Praxis der Schnittblumengärtnerei, 2. Aufl. mit 265 Textabbildungen geb.	82 50	92. Meyers immerwährender Gartenkalender, praktische Anleitung zur rechtzeitigen Ausführung der Arbeiten im Garten und in den Gewächshäusern usw. für alle Monate des Jahres 7. Aufl. geb.	17 60
61. Hampels Handbuch der Frucht- und Gemüse-Treiberei, 4. Aufl., bearbeitet von Oberb.-gärtner Kunert, mit 83 Abb., geb.	22 —	93. Deutscher Garten-Kalender für 1922, v. M. Hesdörffer (49. Jahrg.), mit 1/2 Seite weißem Papier für den Tag, in Leinen gebunden	17 —
62. Otto, Düngerlehre, 2. Aufl.	6 —		
63. Gaerd-Löbner, Gärtnerische Düngerlehre, 7. Aufl., geb.	27 50		
64. Schlechter, Dr. Rud., Die Orchideen, ihre Beschreibung, Kultur und Züchtung, mit 12 Farbendrucktafeln und 24 Textabb., geb.	162 50		
65. Bräcklein, Die Orchideen und ihre Kultur im Zimmer, 2. Aufl., 77 Abb., geb.	18 —		
66. Jägers Apothekeergarten, 4. verm. und verbesserte Auflage, bearbeitet von J. Wesselhöft, geh. M. 7 —; geb.	8 60		







Gärtnerei Haage & Schmidt, Erfurt



## European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Bücherei des Deutschen Gartenbaues e.V.

Digital version sponsored by:

Landwirtschaftliche Rentenbank